GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

Supplemento straordinario al n. 46 del 25 febbraic 1949

Anno 22

FEBBRAIO 1949

FASCICOLO 2

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.016 — Semestre L. 1.812 — Estero II doppio
Ver: are l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bolletino e le pubb'icezioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sua Agenzia di: ROMA, Via del Corso, 234 - Via XX Settembre (Polozzo Ministero della Finonza) e Via Firanza, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuela n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

1 r'ch'este per corr'spondenze devono essere inv'ete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul cia postele 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per impos'e sull'entrete, oltre le spese di scedizione)

INDICE

I. - Prezzi all'ingrosso

TAVOLA 1. - Numeri indici del prezzi all'ingresso (Base 1938 = 100):

	A) Indice generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci B) Indici dei prezzi all'ingrosso delle derrate alimentari	Pag.	3
TAVOLA	2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)	•	5
TAVOLA	3. — Prezzi legali all'ingresso di alcune principali merci		8
TAVOLA	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcunc materie prime o dei principali prodotti indu- striali	•	8
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	Pag.	23
TAVOLA	8. — Numeri indici del costo della vita con oltre 300.000 abitanti		23
TAVOLA	7. — Numeri indici del costo della vita nel Capiluoghi provincia (Base 1398 = 100)	•	24
TAVOLA	8. — Prezzi al minuto nazionali e relativi numeri indici di alcuni principali generali alimentari		26
TAVOLA	9. — Prezzi legali al minuto dei pane e della pasta, distribulti mediante carta annonaria nelle città con oltre 50.000 ab.	•	20
TAVOLA	10 Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari	•	27
TAVOLA	11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nei Capiluoghi di provincia	,	34
TAVOLA	12. — Prezzi al minuto del combustibili vegetali	•	41
TAVOLA	13. — Tariffe di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia	4	42
TAVOLA	14. — Tariffe praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue	•	44

III. - Salari e stipendi

TAVOLA	15.	-	Numeri indici delle retribuzioni	Pag.	48
TAVOLA	16.	_	Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agr coltura (Base 1938 = 100)		45
TAVOLA	17.	_	Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria (Base 1938 = 100)		45
			Numeri indici degli stipendi degli impiegati dell'industria (Base 1938 = 190)		47
TAVOLA	19.	_	Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (Base 1938 = 190)		47
TAVOLA	90.	_	Retribuzioni del personale civile dello Stato		48
TAVOLA	91.	_	Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria in vigore nelle singole provincie al 31 dicembre 1948.	,	49
TAVOLA	32.	_	Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 31 dicembre 1948.		84
TAVOLA	23.	_	Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria		85
TAVOLA	94.	_	Paghe lorde minime contrattuali degli operal addetti ai trasporti in vigore al 31 dicembre 1948		56
TAVOLA	25.	_	Paghe lorde minime contrattuali del lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di dicembre 1948		67
			IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		- 27
TAVOLA	26.	-	Corso dei cambi con l'estero in Italia	Pag.	- 58
TAVOLA	27.	_	Corso medio dei cambi in alcune piazze estere		59
TAVOLA	28.	_	Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli di Stato		- 59
TAVOLA	29.	_	Saggio ufficiale disconto, saggi disconto privato e saggi dei riporti sui titoli industrialie su alcuni titoli di Stato .		59
TAVOLA	30.	-	Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori		σÓ
			V. — Confronti internazionali		
TAVOLA	31.	_	Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 = 100)	Pag.	61
ŤAVOLA	32.	_	Numeri indici del costo della vita (Base 1937 = 100)		61
m	99		Prezzi all'ingresso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America		455

AVVERTENZE

- I. Segni convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:
 - Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

 - Punio interrogatizo (-): quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.
 b) quando il dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non il banno comunicati.

 Due punit (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinaia, migliaia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa nell'ordine minimo considerato.
- II. Cifre rettificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dall'indicazione da una diversa fonte contregono dati risultanti da rivelazioni compiute direttamente dall'Istituto Centrale di Statistics.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO IL G LAVOBAZI			SE	ONDO IL	0B7D0	DI LAVOE	AZIONE	B L'OBIGI	NE	
PERIODI E MESI	INDICE GENE- BALE	materio	materic semila-	prodotti		ERIE GR I ORIGIN			E SEMILA			OTTI LAVO	
	BALS	grezze	vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rais	vege- tale	ani- male
1946 ~ 2° semestre	3.118	2,900	2.80ú	3,378	2.081	2.215	4.700	2 017	4.243	4.510	2 249	2.980	5.364
1947 - 1º semestre	4.475 5.842 5.159	4.395 5.893 5.109	4.211 5.296 4.754	4.578 5.970 5.274	3.661 4.651 4.356	9.367 4.769 4.068	6.888 8.255 7.572	3.325 4.711 4.018	6.099 6.526 6.313	5.457 5.776 5.617	3.180 4.417 3.799	4.093 5.506 4.800	6.926 8.151 7.558
1948 - 1° semestre	5.268 5.617 5.448	5.08Í 5.005 5.343	5.245 5.341 6.293	5.747 5.524	4.622 5.056 4.639	4.280 4,960 4.628	6.728 6.900 6.814	5.020 5.198 5.109	6.079 6.023 6.051	4.819 4.834 4.827	4.613 4.613 4.813	4.954 5.567 5.261	6.567 6.611 6.589
1948 - gennalo	5.373 6.352 5.318	5.158 5.156 5.183	5.159 5.173 5.280	5.401 5.360 5.327	4.655 4.632 4.619	4.311 4.283 4.330	6.934 7.001 6.991	4.924 4.872 5.085	5.886 6.116 6.076	4.910 4.879 4.794	4.862 4.860 4.847	5.030 5.005 4.976	6.666
- aprile	5.240 5.184 5.142	5.176 5.006 4.809	5.203 5.265 6.332	5.259 5.232 5.219	4.009 4.611 4.607	4.427 4.325 4.039	6.738 6.369 6.337	5.046 5.021 5.171	6.102 6.190 6.116	4.798 4.786 4.744	4.812 4.741 4.753	4.938 4.902 4.870	6.421 6.44/
- lugilo	5.139 5.704 6.769	4.802 5.666 5.750	5.357 5.358 5.353	5.189 5.876 5.964	4.857 5.064 5.083	3.921 5.138 5.162	6.531 6.738 6.961	5.312 5.252 5.259	6.035 6.058 5.988	4.681 4.672 4.761	4.836 4.835 4.833	4.824 6.753 5.818	6.476 6.58
- ottobre	5.724 5.067 5.697	6.750 6.750 5.780 5.881	5.368 5.286 5.284	5.870 5.786 5.799	5.091 6.111 5.132	5.134 5.180 5.278	7.014 7.016 7.141	5.280 5.094 5.012	5.958 5.969 6.078	4.860 4.948 5.084	4.793 4.794 4.787	5.735 5.617 5.652	6.63 6.62 6.57
1949 - gennalo	5.703	5.855	5.234	5.846	5.145	5.323	6.959	4.908	0.117	5.112	4.777	5.741	6,50

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI

	1					DEBI	BATE	ALI	MEN	TARI					
			-	di o	rigine	vege	tale				di o	rigine	anir	nale	
PERIODI E MESI	In com- plesso	In com- plesso	Cereali	Derl- vati alim. cereali	V:no	d'oliva Olio	Zuc- chero	Prodot- ti orto- frutti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	Bestia- me da macello	Latte e pro- dotti caseari	Prodot- ti indu- stria- salum.	Altri prodot- ti zoot. alim.	Prodot- ti della pesca
1946 - 2º semestre	3.217	2.524	1.658	1.621	4.352	. 5.280	2.800	4.065	4.001	5.204	5.487	6.213	5.681	4.439	4.067
1947 - 1º semestre	4.589 5.918 5.254	3.553 4.754 4.154	2.611 4.270 3.441	2.422 4.170 3.299	5.231 5.408 5.320	6.505 7.016 6.761	3.063 4.477 3.770	5.837 6.338 5.588	4.802 5.044 4.953	7.758 9.262 8.510	9.994 11.174 10.584	7.558 9.032 8.295	7.676 10.089 8.883	6.007 7.738 6.878	5.493 6.772 6.133
1048 - 1º semestre	5.178 5.777 5.478	4.334 5.053 4.696	3.870 5.209 4.540	3.942 5.184 4.563	4.537 5.440 4.989	6.182 6.823 6.508	5.813 5.220 5.521	4.004 3.475 4.040	4.474 4.015 4.545	7.459 7.500 7.528	9.107 8.400 8.754	7.079 7.673 7.376	8.024 8.123 8.074	6.054 6.790 6.422	5.895 6.881 5.888
1948 - gennalo	5.205 5.259 5.254	4.905 4.366 4.354	3.905 3.800 3.044	4.021 9.984 4.015	4,223 4,487 4,432	5.804 6.164 6.355	6.380 6.437 5.577	4.479 4.470 4.540	4.489 4.570 4.500	7.679 7.701 7.720	9.346 9.749	7.544 7.437 7.037	7.780 8.009 8.560	7.232 6.085 6.106	6.428 6.413 6.171
- aprile	5,250 5,132 4,968	4.428 4.372 4.177 4.129	3.988 3.856 3.629 3.505	3,954 3,885 3,792 3,694	4.658 4.679 4.840 5.020	6.298 6.243 6.150 6.242	5.507 5.474 5.500 5.496	4.902 4.960 4.274 3.927	4.459 4.484 4.339 4.360	7.441 7.120 7.085 7.264	9.645 8.955 6.612 8.873	6.754 6.689 7.011 7.211	8.070 7.958 7.716 7.885	5.823 5.509 5.506 5.547	5.582 5.370 6.406 5.041
- lugilo	4.969 5.910 6.025 5.923	5.252 5.310 5.220	5.529 5.510 5.506	5.692 5.484 5.496	5.771 6.041 5.621	6.605 6.703 6.781	5.508 5.352 5.186	3.255 3.367 3.285	4.491 4.658 4.670	7.528 7.806 7.674	8.626 8.464 8.216	7.556 7.959 7.057	8.320 8.615 8.259	6.263 7.080 7.254	5.883 5.961 6.046
- novembre	5.869 5.965 5.917	5,163 5,276 5,292	5.549 5.593 5.505	5.448 5.452 5.704	5.012 5.172 5.070	6.902 7.692 7.907	5.108 4.725 4.556	3.367 3.648	4.687 4.817 4.020	7.632 7.671 7.488	7.975 8.243	7.810 7.842 7.539	7.934 7.723 7.415	7.456 7.140 6.206	5.790 6.066 5.978
1049 - gennaio	3.017	9.202	0.500	3.704	3.070	1.507	4.330	0.000	2,020	1.*30	3.377	".558	1.410	1,7,200	1.073

(*) I numeri indici dei prezzi all'ingresse ripertati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camero di commercio e dagli Uffici provinciali dell'industria e del commercio secondo istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica. Gil indici di estebreta, per grande di lavorazione e per rami di attività cocommica, sono ottenuti attaverso medie geometriche pondersta, degli indici delle singolo merci. L'indice generale deriva dalla media geometrica ponderata degli indici di estegoria secondo il grado di lavorazione. I coefficienti di ponderezione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci prodotte ed importate nel 1938, eliminando i doppi impiegal. Per il mese di gennaio gli indici sono provvisori.

Segue: TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1938 = 100)

O) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE MATERIE PRIME E DEI PRODOTTI NON ALIMENTARI

`		M. TERIE PRODOTT		1	F	EIL E	ALZATUB		MATERIE PRIME E PRODOTTI METALLURGIOI E MEGGANICI						
PERIODI E MESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e arti- ficiali	Filati	Tessuti	In com- plesso	Pelli orude	Pelli con- ciate	Calza- ture	In com- pleaso	Rottami metal- lioi	Prodotti side- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodott mee- canici		
1945 - 2° semestre	4.698	4.538	4.560	4.957	4.748	5.022	4.653	4.803	2.442	1.580	2,695	2.859	3.256		
1947 - 1° semestre	0.339	6.098	5.966	7.018	5.948	6.198	6.941	5.172	4,065	2.758	4.761	4.099	8,180		
- 2º semestre	6.826	6.701	6.224	7.657	6.262	6.168	6,530	5.820	6.110	4.220	7.848	5.151	4.417		
» - media amma	6.583	8.490	6.095	7.388	6.162	6.178	6.236	5.496	5.088	8.489	6.808	4.625	8.700		
1948 - 1° semestre	8.074	6,653	5.598	6.143	4.855	4.312	6.167	5.703	6.007	4.277	7.499	4.597	4.818		
> - 2º semestre	5.944	6.526	5.674	5.696	4.816	4.874	5.078	5.476	5.776	4.408	5.882	4.747	4.813		
· - media annua	6.009	8.540	5.636	6.920	4.638	4.843	5.128	5.590	5.893	4,848	7.191	4.678	4.612		
1948 - gennalo	6.117	6.568	5.421	6.469	4.953	4.509	5.194	5,663	6.231	4.386	7.907	4.731	4.885		
- febbraio	5.965	6.434	5.591	5.986	5.118	4.896	5.358	5.733	6.132	4.224	7.709	4.723	4.800		
- marso	6.083	6.466	5.587	6.107	4.797	4.168	5.159	6.726	6.009	4.238	7.450	4.674	4.847		
- aprile	6.026	6.488	5.599	6.051	4.913	4.389	5.217	5.098	5.939	4.275	7.401	4.407	4.81		
» – maggio	6.113	6.414	6,694	6.094	4.790	4.186	5.150	5.693	5,677	4.286	7.291	4.501	4.741		
» - glugno	6,172	6.750	5.693	6.152	4.557	3.906	4.922	5.698	5.851	4.254	7.235	4.488	4.751		
- luglio	6.088	6.621	5.887	6.006	4.416	3.743	4.816	5.514	5.842	4.278	7.138	4.509	4.88		
- agosto	5.841	6.432	5.661	5.498	4.539	3.947	4.696	5.427	5.799	4.251	7.020	4.561	4.83		
- settembre	5.853	6.428	5.563	5.634	4.712	4.142	5.075	6.448	5.795	4.269	8.947	4.708	4.83		
- ottobre	5.901	6.488	5.015	5.665	4.883	4.410	5.176	5.489	5.800	4.964	6.931	4.799	4.79		
- novembre	6.958	6.528	5.668	6.732	5.031	4.695	5.227	5.479	5.712	4.556	6.674	,	4.79		
- dicembre	6.030	6.666	5.851	5.644	5.316	5.308	6.280	5.500	5.700	4.735	6.584	5.030	4.78		
1949 - gennaio	6.065	6.723	5.901	5.046	5.332	5.336	5.285	5.516	5.683	4.845	6.192	101.3	4.77		

Segue: O) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE MATERIE PRIME E DEI PRODOTTI NON ALIMENTARI

	Сомво	STIBILI :	E LUBRII	PIOANTI	В	MATERI PRODOT		o I			LATE	AEI ED A	FP INI	
PERIODI E MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Oli mine- rali	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- michi- mici	Zolfo e anti- paras- sitari	Altri- prodot- ti chi- mici	Prodot- ti cartari	Legna- me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	Vetri e cri- stalli
1946 - 2° semestre	1.672	-2.491	1.198	8.040	3.590	2.508	2.706	6+571	8.398	9,587	3.598	3.555	3.613	3.741
1947 - 1° semestre	2.757	4.068	1.963	5.389	5,189	3.238	4,520	9.437	6.166	5.849	5.230	5.444	5.177	4.030
- 2º semestre	3.814	5.836	2.749	8.163	6.217	4.947	5.534	8.747	8.982	7.321	6,438	6.472	8.430	4.608
- media annua	3.286	4.700	2.856	6.751	5.678	4.098	5.027	9.092	7.674	6.585	5.834	5.958	5.804	4.819
1948 - 1° semestre	4.128	4,995	3.454	6.243	5.871	5.220	6.273	6.425	6.513	6.130	6.270	0.074	6.323	4.702
- 2º semestre	4,601	5.196	4.009	6.115	5.828	5.469	6.503	5.761	5.201	5:549	0.001	5.677	6.090	4.889
» – media amma	4.865	5.096	3.782	8.179	5.850	5.345	6.388	6.103	5.857	B.840	6.136	5.876	6.207	4.796
1948 - gennalo	3.979	6.029	8.177	6.804	5.777	4.880	5.948	6.848	7.589	6.374	6,248	6.331	6.226	4.608
» - febbraio	8.950	6.020	8.158	6.588	5.756	4.868	6.148	6.653	7.164	6.822	6.170	6.259	6.147	4.6:8
+ - MAPEO	4.186	4.995	8.528	6.338	6.017	5.896	6.426	6.509	5.701	6.049	6.403	6.065	6.495	4.609
- aprile	4.165	4.981	3.518	6.188	5.976	5.897	6.407	6.399	6.832	6.104	5.840	5.902	6.443	4,608
- maggio	4.147	4.988	3.512	5.869	5.639	5.591	6.361	6.180	6.784	8.036	6.283	5.951	6.873	4.889
a - giugno	4.842	4.966	8.883	3.718	5.810	5.887	8.354	5.959	6.560	6.893	6.174	5.876	ნ. 25 ა	4.689
- luglio	4.617	5.186	4.164	5.769	5.840	5.581	8.457	5.807	6.825	5.635	6.074	5.720	6.170	4.589
- agosto	4.664	5.888	4.104	6.009	5.800	5.526	6.429	5.718	5.220	5.474	6.029	5.752	6.104	4.889
- settembre	4.669	5.410	4.090	6.121	5.846	5.518	6.524	5.799	5.167	6.523	5.994	5.720	8.068	4.889
- ottobre	4.685	5.408	4.099	6.305	5.852	5.514	6.548	6.810	5.164	5.530	6.961	5.671	6.039	4.889
» - novembre	4.536	5.890	8.878	6.308	5.817	5.471	6.528	5.772	6.164	6.561	6.976	5.619	6.066	4.889
- dicembre	4.482	5.898	8.780	6.176	5.813	5.454	6.636	5.778	5.164	5.571	5,974	5.547	6.092	4.889
1949 - gennaio	4.818	6.893	3.564	6.030	6.867	5.410	0.661	5.973	5.119	5.008	5,998	6,588	6.008	4.689

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

			(2	1 1000	= 100)				-			
MARCI						1948						1049
MERCI	111	τιι	IV	. ▼	ΔI	ΔII	AIII	IX	x	ХI	XII.	I
— Derrate alimentari										<i>'</i>		
	0.255	5,254	5,250	5.132	4.968	. 4.969	5.910	6,025	5,923	5.800	5.965	5.9
) di origine vegetale	1,000	4,354	4.428	4,372	4,177	4,129	5,252	5.310	5,220	5,163	5,276	5,2
) Cereali	3,899	3,944	3,988	3,856	3,628	3,565	5.529	5,516	5 506 _.	5,549	5,593	5.4
1. Grano		8,744	3.803	3.650	3.870	3,271	5.536	5.564	5,592	5,622	5,564	5,4
2. Granoturco		4.817	4.604	4,524	4.487	4.608	5,381	6.237	4.982	5.097	5,393	5.0
3. Risone		5,680	5.690	5,705	5.697	5,733	5.822 5.790	5.828 5.808	6,276	6.248 5.673	6,562	6.4 5.4
4. Segale		3,182 3,109	3,148 3,128	3,112 3,110	3.083 3.078	3.061 3.045	5.682	5.330	5,801 5,338	5,259	5,678 5,366	5.I
) Derivati glimentari dei cereali		4.015	3 954	3 885	3.792	3 694	5.532	5.484	5.496	5,448	5.452	5.
1. Faring di Irumento.		3.448	3.425	3,375	3.277	3,192	5.425	5.350	5.386	5.307	5.293	5.0
2. Pasta alimenters		6.653	8,206	5.951	5,760	5.418	6,208	6.082	5.859	5,778	5,756	5.1
3. Farina di granoturco		4,523	4,513	4,501	4,486	4,494	5,282	5,284	5,258	5.284	5.317	6.
4. Riso		5,667	5.620	5.517	5.630	5.700	5.881	5,083	6.367	6.707	6.873	6.
) Vino	4.487	4.432	4.558	4.679	4.840	5.020	5.771	6.041	5.621	5.012	5.172	5.
1. Vino	4.487	4.432	4,558	4,679	4.840	5.020	5,771	6.041	5.821	5,012	5,172	5.
) Olio d'oliva		6,355	6.298	6 243	6,150	6.242	6,605	6,703	6 731	6.962	7,692	7.
1. Ollo d'oliva		6.355	6,298	6.243	6.150	6.242	8,805	6,703	6.731	6.962	7.692	7.
) Zucchero	1	5.577	5.507	5.474	5 500	5 496	5 508	5.352	5.186	5.108	4.725	4.
1. Zucchero		5,577	5.507	5.474	5.500	5,498	5,508	5,352	5.186	5,108	4,725	4.
) Prodotti ortofrutticoli		4 540	4.902	4 960	4.274	3,927	3,255	3.367	3.285	3,367	3.648	3,
•				1,550	5.050	3 993	3 433	3.838	3.975	3.926	4.249	4
1. Palaie		8,558 8,462	6.848 6.228	6.734 5.780	5.075	4,508	3.950	3 893	4.043	3.817	3.793	3.
3. Maia		3 798	5,589	6 563	6.758	4.224	2,970	2.551	2.423	3,694	4.474	4.
4. Mandorle		3,142	3.188	3,012	2.880	2.897	2,945	3.064	3.053	3.012	3.100	3.5
5. Noci in guscio	4.552	4.438	4.268	4,038	3,650	3.650	3.022	3.187	4.123	5.925	7.603	8.
8. Nocciuole in guscio	3,991	4.028	4.530	4,845	4,485	4.022	3.772	3,858	4.024	4.178	4,231	4.
7. Limoni		2.447	3,557	4.078	3.779	4,115	3.998	3,549	3.693	3.511	3,440	3.
B. Cavoll		2,271	2.271	2,429	2,428 4,902	5.508	2.528 2.266	3,035 2,164	1.718	1.441	1,788 1,904	1.
9. Cipolle		12.705	7,083	7.037		3,821	2		1.874			
,) Altri prodotti		4.500	4.459	4.484	4.339	4.360	4,491	4.658	4.676	4.687	4.817	4.
1, Caffè		3.508	3,534	3.586	3,529 6,352	3.497 6.839	3.497 7.338	3,608 7,889	3.626 7.667	3,822 7,638	8.620 8.639	3. 8.
2. Olio di semi		7,088	6.736 7.080	6.708 7.217	6.534	6,636	7.032	7.434	7.867	7.846	8.043	8.
4. Alcole		3.297	3.228	3.191	3.196	3,175	3,180	3.116	3,171	3,132	8.111	3.
I) di origine animale.		7.720	7.441	7,128	7.085	7 284	7,528	7.808	7.674	7,632	7.671	7.
, ,		9 749			8 612	8.873	8 626	9 464	8.216	7.975	9 243	
1) Bestiame da macello		8,485 _a	9,645 8,877	8.955	8.207	8.873	8,143	8,159	8,323	8,360	8,278	8.
2. Vacche.		8,293	8,563		1	7.977	7.987	7,824	8,363	8.358	8,447	8.
3. Vitelli		8.985	9,041	8.930	6.995	9,537	9.532	10.058	10.046	9.875	10.297	10.
4, Ovini		7,586	7,231	7.127		7,178	7.078	7.115	7.019	6.901	7.263	
5, Suini		11,454	11.049	1	1	9.132	8,635	8,035	7.362	6.964	7,267	
Latte e prodotti caseari		7.037 8.836	6.754			7,211		7.959	7,657	7,810	7,842 7,364	
1. Lette	. 6.450	6.459	6.459	5.880	5.676	5.658	5.610	5.678	6.180	6.418	6.489	6
industriale	. 7.580	7.212 9.578	6.510	6.058		7.534		8.548	8.362 9.314	8.277 9.545	8,329	
2. Burro		9.578 6.487	6.484		1 .		1 7	8,739 8,362	7,446		7,659	
3.) Prodotti dell'industria salumiera .	.	8.550	8.070	1	1	1	1	8,615	8,259	1	7,723	
1. Salame		8.945	8.83					9.125	9.071		8.816	8
2. Prosciutio	. 8.541	8.041	8,80					8,856			8,488	
3. Mortadella		B.079	1								7.267 6.821	
4. Lardo e strutto			7.32	2 7.249	7.191	7.588	8.916	8.754	7.893	7.241	6.965	6
lardo	7.502	7.835		8 6.62	6.389		7.509	7.658	7.369	7.017	6.676	7.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base: 1938 = 100)

						1948	•					1949
MERCI	11	111	ıν	v	vi	AII	AIII	ıx	x	хı	XII	1
l,) Altri prodotti zootecnici alimentari .	6,085	6,106	5.823	5.569	5.506	5.547	6,263	7.080	7.254	7.456	7.140	6,20
1. Uova	5.855	5,575	5.220	5.090	5,104	5,299	0,257	7,370	7,799	8,108	7,376	
2. Pollame	6.987	8.460	8.821	7.693	7,226	0,537	0.285	8.130	6,795	5,521	0,353	0.00
				.,,			-,	******	l .			6.8
i) Prodotti della pesca	6,413	6.171	5.582	5.370	5,406	5.641	5,883	5.861	6.046	5.790	6,968	5.9
1. Perce fresco	5,594	5,394	4,675	4,519	4.598	4.950	ĕ.306	5,087	5.008	4,738	5.061	4.6
2. Tonno all'ello	9,361	8.504	8.888	8,460	8,226	8,170	8,165	8,235	8,180	7.999	7.903	8.0
3. Baccalà	10,407 10,330	9,979 9,432	9.580 8.405	9,726 8.021	9.771 8.021	8.226	8.820 8.646	10,931 0,249	12,552 0.442	13.018	13,198	13.5
stoccafisso	10.448	10.274	10.665	10.644	10.713	10.006	10.606	11.837	14.227	9.813	0.801 15.027	15.:
4. Altro pesce conservato	5,074	5,061	4.814	4.169	4.061	3.920	3,750	3.054	4,199	4.172	4,266	4.5
					1,001	0.000			4	···-	4,200	1
I. — Materie prime e pro-		,	'							İ		
dotti tessili	5.985	6.033	6.026	6,113	6.172	6.083	5,841	5.853	5.901	5.953	8,030	8.6
l) Fibre tessili natarali e artificiali	6,434	6,466	6,488	6.614	6.750	6.621	6,432	6.428	6.488	6.523	6.666	6.
1. Cotone	10,498	11.018	12,081	11,681	11.572	10,899	9,913	9,825	D.868	9.913	10,131	10.
2. Canapa	5.756	5.608	5.514	5.514	5.451	5,413	5,400	5.312	6,067	4.922	4.687	4.
3. Bozzeli	3.059	2.941	2,941	4,706	6.471	7.720	7,785	7.882	9.059	9.729	11235	11.
4. Lana	3,274	3,171	2,739	2.824	2.952	2.970	2.958	3.038	3,186	3,286	3.392	3.
5. Flocco di raion	6.667	8.867	6.667	6.667	8,867	6.687	6.667	6,667	6.887	0.007	8.867	0.
)) Filati	5,591	5.587	5.599	5 694	5,693	5,687	5.661	5,563	5.615	5 668	5.851	5.
1. Fliati di cotone	8 589	6.640	B 734	6 913	6.849	8.832	6 833	8.636	8.654	5.676	8.715	8.
2. Filati di canapa (a)	6.313	5.772	5.70B	5.708	5,640	5.667	5.674	5 428	5 421	5.676 5.430	5.405	5
3. Filati di raion	8.252	0.252	6,252	6.252	8.252	6 252	8,252	8,252	6.252	6.252	6,252	6
		2.736	2.648	1		4	3,167					
4. Seta greggia	2.801	5 107	5 107	2.850	2.865	3.115	4.899	3,189	3.360	3.804	3.697	3.
5. Fileti di lana	5.107			5.134	5,143	5.001		4,935	5.007	5,060	5.280	5.
C) Tessati	5.986	6.107	6.051	6.094	6,152	6.006	5,496	5,634	5.665	5.732	5.844	5.
1. Tessuti di cotone	8.601	6,874	6.811	6,800	8,860	0.648	8.215	6.468	6.469	6,589	6,445	6.
2. Tesseti di canapa	4.083	4.008	3.959	4.332	4,289	4.292	4.293	4,315	4.315	4.246	4,226	4.3
3. Tessuti di seta	4.115	4.081 5.354	3.997 5.337	4.114 5.337	4.239	4,400	4.386	4,451	4.458 5.013	4.587 5.013	4.431 5.013	4. 5.
	5,378	0.304	0.331	0.337	5,358	5,135	4.011	4, 811	9.013	8.013	0,013	•.
III. — Pelli e calzature	5.118	4.797	4,913	4,790	4.557	4.416	4.539	4,712	4.883	5.031	5,316	5.
1. Pelil crude	4.696	4.188	4.380	4.186	3.906	3.743	3,947	4.142	4,410	4,005	5.308	5.
2. Pelli conciate	5.358	5,159	5.217	5.150	4.922	4.816	4.898	5.055	5.175	5.227	5.280	5.
3. Calzature	5.733	5,726	5,898	5,698	5.698	5.514	5,427	5,448	5,489	5,479	5,500	5.
V. — Materie prime e prodotti	ŀ			Ι.		΄,						
metallurgici e meccanici			5.939	5 877	5 851	E 849	5.789		·			5.
1) Rottami metallici	6.132 4.224	6.009 4.238	4,275	5.877 4.286		0,012	4,251	5.795 4.269	5.800 4.364	8.712 4.556	5,709 4,735	4.
1. Rottami di ferro e acciale	4.224	4,238	4,275	4.288	4.254	4.273 4.273	4,251	4.269	4,364	4,556	4,735	4.
	,				-1,20-		7.020					
B) Prodotti siderurgici	7.709	7,450	7.401 7.401	7,291	7.235	7.138	7.020	6.947	6.931	6.674	6,584	6.
	7.709	7.450		7,291	7.235	7,138		6.947	6,931	6.674	6,584	
C) Metalli non ferrosi	4.723	4.674	4.467	4.501	4.483	4.509	4.561	4.708	4.799	4.875	5.030	5.1
1. Alluminio	2.847 5.363	2.810 5.300	2,750 4,935	2.750 4.935	2,750 4,816	2,750 4,786	2.750 4.807	2,750	2,753	2.761	2,762 5,237	2.1 5.1
3. Stagno	5.807	5.705	5.733	5.743	5.786	5,882	6.816	4.935 6.227	4.978 6.358	5.034 6.548	7.005	7.1
4. Plombe	6.670	8.587	6.143	6,427	6.644	8.886	7.228	7,789	8,411	8,729	8,006	0.0
5. Zinco	6.375	6,205	0,034	6.065	5,998	6.081	6.100	6.543	6.680	6.810	7,018	7,1
D) Prodotti meccanici	4.860	4.847	4.812	4.741	4.753	4.836	4.835		0,000		4.787	4.7
1. Autovetture	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	5.086	5.088	4,833 5,086	4.793 5.014	4,794 5,014	5.014	5.0
2. Autocarri	2.880	2.980	2,880	2.861	2.881	2.882	2.892	5.086 2.882	5,014 2,892	5,014 2,892	2,892	2.6
3. Pneumatici e camere d'aria	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	6.738	5.738	5.738	5.7
4. Conduttori e cavi elettrici	5.024	4,907	4.541	4.588	4.849	4.849	4.849	4.786	4.593	4.583	4,488	4,4
5. Macchine de scrivere	5.195	5,121	5.121	5.121	5.121	5.121	5.121	5.121	5,121	5,121	5,121	4.9
8. Macchine da calcolare	13.918	13.918	13.918	12,527	12.527	11.900	11.900	11.000	11.800	11,800	11.900	11.9
7. Macchine agricole	7.792	7.772	7.772	7.772	7.683	7.315	7.315	7.315	7.315	7,315	7.324	6,6
8. Lampadine elettriche	3.345	3,345	3,345	3.345	3.345	3.345	3,345	3.378	3.412	3,412	3.412	3.4
9. Vasellame d'aliaminio	3.464	3,386	3.283	3.232	3.230	3.166	3.149	3,151	3,186	3.235	3.291	3.8

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3.
(a) Dati rettificati ed ancora provvisori.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

·						1948						1949
MERCI	11	111	IA	v	l vi	VII.	AIII	ıx	x	xı	XII	I
10. Casseforti e armadi di sicurezza	1.824	1.824	1,618	1.815	1.615	1 815	1.615	1.615	1.815	1,615	1 815	1.615
11. Motori a natta	5.767	5.787	5,767	4.662	4.862	4.662	4.662	4.662	4.862	4,662	4,682	4,682
12. Magneti	4.545	4,545	4.545	4,545	4.545	4 545	4.545	4,545	4,645	4.545	4.545	4,545
13. Candele di accensione	4.675	4,875	4,675	. 4,675	4,675	4.675	4,675	4.675	4,675	4,675	4,675	4.675
14. Caldate	10.766	10.766	10,228	10.228	10.228	10.228	10,228	10,228	10,228	16 228	10,228	10.928
15. Orologi e aveglie	7.026	7:026	7.026	7.026	6,667	8.887	6,667	- 6,667	6,667	6,667	6 867	6,867
V. — Combustibili e lubrifi-						ĺ					1	
canti	3,950	4.186	4.185	4.147	4.342	4.617	4,664	4,669	4.665	4,536	4.432	4,318
A) Carboni fossili	5.020	4.995	4.981	4.980	4,966	5.186	5.388	5.410	5.408	5.390	5.393	5,393
1. Carbon fossile estero	4.673	4.656	4.636	4,636	4.638	4.906	5.167	5.187	5,181	5,181	5,181	5.181
2. Coke	6.551 6.666	6,486 6,587	6,491 6,535	6,486 6,524	6,431 6,448	6,400 6,448	6,296 6,311	6.328 6.327	6.348 6,348	6,241 6,076	6.257 6.136	6.261 6.153
metaliargico	6.511	6.450	6.475	6,473	6.425	6,383	6.291	6 328	6.337	6,299	6.299	6,299
B) Oli minerali	3,153	3,528	3.518	3.512	3.833	4,154	4.104	4.090	4.099	3,878	3,730	3.564
1. Patrollo	2.378	2.376	2.363	2.362	2.502	2,708	2.719	2.708	2.717	2.736	2.408	2.414
2. Benzins	2.452	3.151	3.137	3.133	3,300	3.513	3.444	3.424	3.441	3,235	3.038	2.928
3. Oil minerali combuelibili	4.477	4.477	4.477	4.465	B.276	8.010	5.993	5,990	5.981	5.416	5.185	4.661
4. Oli minerali lubrificanti	4.796	4.800	4,795	4.793	4,958	5.105	5,109	5.108	5.111	5.111	6.070	6.054
C) Combustibili vegetali	6.588	6.338	6.138	5.869	5.718	5.769	6.009	6.121	6.305	6.308	6.175	6.030
1. Carbone vegetale	6.890 6.549	6.629	6.500	6.430	6,300	6.302	6,338	6.322	6.358 6.285	6.360	6.350	6.324 5.921
	6.549	0.230	8.004	5.667	6,510	8.577	5.868	6.046	6,280	6.288	8.111	8.921
VI. — Materie prime e pro-		l										
dotti chimici	5.756	8.017	5.978	5.889	5.810	5.840	5,800	5.846	5.852	5.817	5,813	5.867
A) Concimi chimici	4.868	5,396	5.397	5.391	5.887	5.531	5.526	5.518	5.514	5.471	5.454	5.410
1. Periosfato minerale	5.787	8.453	8,451	6.451	6.448	6.448	6,488	6.468	0.468	6.468	6,468	6.472
2. Calclocianamide	5,318 4,214	5.962 4.705	5,981 4 711	5.981	5.966 4.889	6.933	5.954	5,900 4,657	5.895 4.850	5.895	6.838 4.603	5.889 4.479
4. Nitrato di calcio	3.984	4.471	4.474	4.690 4.472	4.456	4,690 4,462	4.642	4.439	4,430	4.591 4.430	4.808	4.479
5. Nitrale di sedio	3.557	3.511	3.514	3.511	3.511	5.349	5,349	5.365	5,383	4,430	4.855	4.855
B) Zolfo e antiparassitari	6.143	6.426	£.407	6.361	6.354	6 457	6.429	6.524	6.543	6.528	6.538	6.551
1. Zolfo	5.850	8.450	8.458	8.456	6.456	8.850	6.650	6.650	6.650	6.850	6.050	6.650
2. Bolfato di rame	6,441	6.397	6.359	6,289	6,256	6.274	6,221	6.403	8.440	8.412	6,430	6,455
C) Altri prodotti chimici	6.653	6,509	6.399	6.180	5,959	5.807	5.718	5.799	5.810	5.772	5.778	5.973
1. Soda caustica	4.113	4.077	2.933	3.805	3,763	3.768	3.772	3.868	3.903	3.903	3.903	3.947
2. Acide citrico	6,010	5,930	5.968	6.789	5.76B	5.728	5.594	5.639	5.646	5.618	5.591	5.534
3. Acide tartarico	3.750	3,640	3.579	3.544	3,484	3.495	3.363	3.382	3.386	3,386	3.366	3,386
4. Sapone	8.945	8.694	8,613	8,291	7.839	7.527	7,370	7.444	7,431	7.354	7.368	7.748
VII. — Prodotti cartari	7.164	8,701	6.332	5.734	5.560	5.325	5.220	5,107	5.164	B,164	5.164	5,119
1. Carta	7.164	6,701	6,332	5,734	5,560	5,325	5.220	5.167	5.164	5.164	5.164	5.119
VIII. — Legname da lavoro		0.048						5 593'	5.530		, ,	
1. Legname	6.322	6.048	6.104	6.036	5.893 5.893	5,635 5,635	5.474 5.474	5,523' 5,523	5,530 5,530	5,561 5,561	5.571 5.571	5.608 5.608
	0.022	0.000	3,104	0.030	0.003	0.030	0.414	3.020	3.555	0,001	5.571	0.405
IX. — Laterizi ed affini	6.170	6.403	6.340	6,263	0,174	6.074	6,029	5,994	5.961	5.976	5,974	5.988
A) Laterizi	6.259	6.055	5,962	5.951	5.876	5.720	5.752	5.720	5 :671	5.649	5.547	5,588
1. Mationi	8.180	6.003	6:850	5.816	5,780	5.866	6.702	5.659	5.606	5,573	5.576	8,547
2. Togolo	6.886	6.453	6,679	6.827	6.484	6,055	6.062	6,101	6.080	6,123	5.837	5,640
B) Calce e cemento	6.147	6.495	6.443	6.373	6,255	6.170	6.104	6.068	6,039	6.066	6.092	6.098
1. Caice	7,175 5,851	7,454 6,216	7.429 6.157	7.429 6.089	7.408 5.926	7.374 5.829	7.246 5.778	7.110 5,768	7.062 5.745	7,082 5,778	7.062 5.811	7.205 5.782
			5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379
C) Marmo	5.379	5.379	8.379	5,379	5.379	5,379	5.379	3.379	0.479	3,379	3.3/5	3.378
X — Vetri e cristalli	4,606	4,608	4.608	4.889	4.889	4,889	4,889	4.889	4.889	4.889	4.889	4.889
1. Lastre di vetro e di cristatio	4.008	4,608	4.808	4.889	4.889	4,889	4,889	4.889	4.689	4.889	4.889	4.889
		,		- 1		ı		. '	- 0.0	, 1	s 1 -	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3.

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb.	Gennaio 1949	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb,	Gennalo 1949
I. — CEREALI						Segue: I. — CEREALI					
1. — Grano						5. — Orzo vestito (base 56 kg per hl foll. 2%) (a)					
tenero	İ		1			Italia settentrionale e centrale					
(base 75 kg per hl toll. 1 %) (a)						(esclusi Lasio e provincia di Grosseto) Italia meridionale (escluse Cala-	q	98 —	3.100	4.800	4.800
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lamo e provincia di Grosecto)	q	128 —	4.000	6.250	6.250	bria e Bisilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto		98	8.350 3.600		
Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto		128 —	4.300	6.500	6.500	6. — Orzo mondo					
licata		128 —	4.600	6.750	6.750	(base 70 kg per hl toll. 1%) (a)					
duro						Italia settentrionale e centrale (esclusi Lasio e provincia di (Trosseto)	·q	192	4.250	6.500	6.600
(base 78 kg per hl toll. 1%) (a)						Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basificata), Lazio e pro- vincia di Grosseto	:	_	4.550	0.800	6.800
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lasio e provincia di Grosseto)] q	148	4.500	7,000	7.000	Italia insulare, Calabria e Basi- licata	,	_	4.900		
Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata). Lazio e pro-											
vincia di Grosseto	,	148 —	4.800	!	7.250			i			
licata	,	148	5.100	7.500	7.500	II. — DERIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI					
2. — GRANOTURCO (base umidità 16%) (a)						7. — FARINA DI FRUMEN- TO (c)					
(base umiana 16 %) (a)								178 —	1.605	9.080	9.089
Italia settentrionale	q ,	87 — 87 —	3.500 3.500	4.500 4.500	4.500 4.500	Italia settentrionale	ď	178 -	4.867	9.146	-
						8. — Pasta alimentabe					
3. — RISONE (b)						Milano, comune (d)	g	233 — 232 — 265 — 249 —	6.800 7.703 7.750 7.800	12.428 12.280	11.198 11.846 11.630 12.022
Comune resa 71 % Semifino resa 65 % Fino resa 65 %	q	91 — 98 — 110 —	5.400 5.785 6.865	6.200 6.600 7.800	6.200 6.600 7.800	9. — Riso (/)					
4 SEGALE						Comune	q	164 — 189 —	9.046 10.320	11.393	10.057 11.893
(base 68 kg per hl toll. 1%) (a)						Fine	'	245	13.220	14.020	14.539
Italia settentrionale e centrale (seclusi Lasio s provincia di						III. — OLIO DI OLIVA					
UTOSSETO)	q	118 —	4.000	6.250	6.250						
Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazlo e pro- vincia di Grosseto		113 —	4.300	6.500	6.500	10. — Olio di oliva (g)			1		
Italia insulare, Calabria e Basi- licata		113 —	4.600	6.750	6.750	di 1º qualità acidità fino a 3º di 2º qualità acidità fino a 7º	ď	706 — 672 —	37,500 86,500	1	1

⁽a) Prezzi al conferente all'ammasso per prodotto sano, secco, leale mercantile consegnato insaccato, posto franco piedo magazzino del Granai del Popolo : tela da rendere al netto delle quote per spess inercati la gestione ammasso, — (b) Prezzi base del risone per cessione da produttore ad Eute ammassetore per merce insaccats in tela del compratore posta su velocilo dell'acquirente nell'aziona di produttore, — (c) Prezzi di vendita dal produttore mugnaio, franco molino, merce nuda, per l'Italia meridionale e insulare media doi prezzi stabiliti per le varie provincie dalle ESPRAL. — (d) Prezzi di vendita dal distributore provinciale a dettagliante, franco vagone partenza in tele dell'acquironte, en consiste a destributore produttore dell'acquironte, renco el callo dell'acquironte, dell'acquironte delle della consiste del

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1935	Gennalo 1948	Dicemb.	Gennaio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1949	Dicemb.	Gennai 1949
PRODOTTI DELL'AGRICOL- TURA, FORESTE E PESCA						II. — LEGUMINOSE DA GRANELLA					
A) Prodotti agricoli e zooteonici						5. — Granoturgo					,
I. — CEREALI						Alessandria	q ;	85 — 85 —	5.260 6.000 6.000	6.000	6.370 6.375 6.330
1. — Grano						Brescia.	:	88 — 88 —	5.000 6.000	6.090 5.940	6.875
tenero						Milano Padova Venesia	;	90 — 91 —	5.780 6.000 5.000	6.090 6.050 5.700	6.428 6.350 6.300
	q	143 — 143 — 143 — 140 — 145 — 139 —	12.790 14.335 12.400 15.000 15.400 12.500	9.400 9.830 9.800 9.840 9.990	10.000 10.050 0.825 10.025 10.300	Alessandria Cunso Torino Brescia Cremons Marie Padora Venesia Verons Udme Bologna Firense 6. — FAVE SECOME	,	90 — 91 — 90 — 89 — 91 — 89 —	6.500 4.420 6.940 6.300	6.275 6.025 6.535	6.430 5.980 6.820 6.800
Abssandris. Ounseo Bresola Cremona Milano Padova Rovigo Verona Bologna Fertara Forli Ravenna Firense Feruse Bont		142 — 181 — 142 — 139 — 146 — 140 — 143 — 145 — 145 —	12.000 10.000 12.250 15.000 12.000 8.750 12.450 12.000 11.000	9.825 10.075 10.050 10.250 10.000 10.100 9.900 9.600	10.275 9.940 10.275 9.870 10.345 10.200 10.360 9.900	0. — FAVE SECORE Bari	d	114 — 116 — 71 — 82 — 103 — 98 — 89 —	5.000 5.500 4.450 5.000 6.500 7.001	4.500 9.900 5.000 6.000	4.800 4.800 4.650 5.000 5.600
duro					,	7. — FAGIUOLI					
Bari	q	155 — 156 — 154 — 152 — 137 — 152 — 152 — 154 —	12.000 10.500 0.200 10.000 9.500 8.000 10.000	10.450 11.000 10.200 9.500	12.000 10.700 10.150	Ounco, regina Vorcelli, sziuggia i* qualità Padova, comuni Ferrara, borlotti Anezzo, comuni Napoll, comuni Salerno, comuni Catanzaro, comuni	Q	151 — 160 — 150 — 212 — 181 — 238 — 185 — 173 —	13.580 9.750 10.335 11.200 14.500 14.129 14.000 15.000	9. 205 6. 400 5. 580 6. 500 7. 000 8. 150 9. 000	9.430 6.400 5.900 7.200 7.300 9.000
2. — Segale					1	· '					
Cuneo	q	114 — 121 — 113 — 123 — 110 —	10.860 11.000 12.000 12.000 4.280	6.980 8.000	7.100 7.750 7.125	III. — PATATE 8. — PATATE (massa)	:				
						Torino,	q	47 -	2.400 2.900	1.890	2.450 1.500
3. — ORZO (vestito) Foggia Lucce Caltanissetta Oatanis Patermo Nuoro	q	91 — 100 — 85 — 90 — 84 —	6.000 9.000 5.000 5.650 — 6.000	5.870 4.800	6.100 5.000 4.910 5.540	Torino, Bolsano Trento. Bologna, Firense Roma, Campobasso, Napoll. Salerno,		47 41 - - - - - - - - - -	2.750 3.150 3.250 2.500 2.600 2.445 3.100	1.600	1.650 1.885 2.485
4 RISONE											
comune						IV. — COLTIVAZIONI INDUSTRIALI					
Vercelli	q :	98 — 98 — 92 —	5.300 6.160 6.000	6.600 6.470 6.710	6.475	9. — CANAPA					
eemifino Vercelli	q :	102 — 101 — 102 —	5.500 7.160 6.200		7.150 7.225	Milano, partite medie lungo tigito . Bologna, partite buone . Bologna, partite medie . Bologna, stoppe in natura . Fernara, buona di Bondeno e Cento . Fernara, buona di Fernarese .	d	534 — 590 — 535 — 270 — 505 — 488 —	80.000 86.430 80.000 18.750 31.50) 30.400	33.250	33.520 27.605 10.440 22.300
fino Vercelli	q :	124 — 126 — 127 —	5.700 8.160 6.800	8.400 9.040 9.920	9.100	10. — COTONE Milano, American o' Texas Strict Midding 15/16 tuch.	kg	4,58	495	464	468

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dalle Camere di Commercio e dagli uffici Provinciali coll'industria o del commercio secondo norme uniformi impartite dall'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripress a partire dai mese di maggio 1846. I dati del mese di gennalo 1848 sono provvisori.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso inedio 1838	Gennaio 1949	Dioemb, 1948	Gennaio	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Gennalo 1948	Dicamb. 1948	Gennaio 1949
V. — COLTIVAZIONI LEGNOSE A FRUTTO ANNUO						VI. — PRODOTTI DI PRIMA TRASFORMA- ZIONE			,		
11. — Aranci						19. — VINO					
Salerno Napoli Reggio di Calabria Cotania Palermo Siracusa	q	135 — 126 — 138 — 138 — 103 — 169 —	1.350 3.000 3.500 3.500 2.900	4.400	3.900 4.250	Alessandria, comune 10° - Firence, comune 10°-11°. Roma, bience pregiato dei Castelli 12° - Selli 12°	hl	110 — 108 — 170 — 112 — 144 — 122 — 132 — 162 —	5,260 4,200 8,500 7,420 4,150 5,500 4,400 5,700	5,050 10,000 9,000 5,000 7,810 5,080	5,810 9,000 10,000 5,000 7,365 6,155
12. — Mandarini						20. — Olio d'oliva					
Salerno Cataria Palermo Siracusa	d	128 — 185 — 89 —	2.250 7.000 2.750	6.800	6.700 5.200	Imperia, 1º qualità (acid. 4º). Firenze, 2º qualità Perugla, 1º qualità Roma, 1º qualità Napoll, 1º qualità Bari, 2º qualità	q	690 — 714 — 775 — 808 — 798 — 687 — 684 —	44,000 38,800 43,400 40,000 36,500 35,000 39,000	60,000 67,000 57,000	61,000 59,000 61,250 62,000 58,000 56,000 60,000
13. — LIMONI Reggio di Calabria Catania Messina Falermo Siracusa	q ,	116 — 75 — 79 — 115 — 72 —	1.800 2.100 1.800 1.850	2.6(0 3.000 2.500	2.700 2.900 2.500	Napoll, 1º qualità Barl, 2º qualità Brindisi, 3º qualità Frogsia, 2º qualità Lecce, 2º qualità Lecce, 2º qualità Cataola, 2º qualità Sassarl, 1º qualità 21. — Bozzoli		684 — 687 — 669 — 767 — 687 —	36,000 34,500 31,500	58,000 56,215 57,000	59,875 60,000 57,000 68,000 45,0 0
l4. — Mele							kg	8,50	a) 230	955	985
Cineo, comuni Torino, comuni Benevento, annurche 2º qualità. Napoli, annurche Salerno, annurche 1º qualità.	:	149 — 178 — 90 — 176 — 143 —	3.515 7.000 2.000 4.800 2.750	6.670 12.000	6.250 3.790 12.000	VII. — ANIMALI E PRODOTTI ZOOTECNICI					
, 15. — Pere'						22. — Buoi		1			
Cuneo, comuni Torino, comuni Verona, gentili William Trento, comuni Benevento, spadoncine. Nopoli, spina carpi	q .	172 — 165 — 162 — 165 — 279 —	4.165 7.000 3.750	7.005 8.100 6.250	7.725 8.475 6.930	la qualità Alessandria. Milano. Parma. Reggio nell'Emilia. Perugia. Roma.	q	331 — 455 — 372 — 361 — 347 — 411 —	28,000 29,500 27,000 30,250 24,400	33.000 32,250 27,400	30,000 35,500 33,000 92,500 27,500 28,000
16. — MANDORLE SGUSC. Barl. Teranto Caltanisetta. Stracusa	g .	924 — 1.050 — 949 — 1.023 —	30.500 30.000 30.000 36.500	32,000 30,000 29,000 33,500		2º qualità Cremona. Mantova. Milano Verona. Bologna Parma. Roma	q	254 — 304 — 304 — 271 — 314 — 335 —	20.500 17,000 22.000 23.625 21,200 21,000 20,000	24,000 28,000 25,500 23,000 26,000	23,000 24,000 28,500 25,700 25,400 26,000 22,000
17. — NOCOTUGLE IN GUSCIO Viterbo	q	365 — 392 — 381 —	16.250 18.000	16.000 15.000	18.000 15.000 14.500	23. — VACCHE le qualità Cremona Milano Verona .	a	294 — 419 —	22,500 25,500	98.500	27.00 0 34.500
Aveilino Napoli Enna Messina 18. — Noci	:	381 — 325 — 365 —	14.760 14.000 16.000	16,000	18.000 14.000	Roma		282 — 316 — 366 —	22.000 23.400	25.000 26.400 27.000	25,000 26,125 27,000
Avellino, Sorrento Benevento, nostrane Napoli. Salerno, Sorrento Nuoro, nostrane	Q	203 — 391 — 313 — 292 —	18.000 8.500 17.000 18.000 11.000	25.000	28.000 	Cremona Mantova Milano Verona Bologna Modena Roma	ď.,	218 — 221 — 340 — 216 — 287 — 235 — 305 —	17.200 13.000 17.500 19.000 20.500 22.000 19.000	25.500 20,000	20,000 10,000 25,500 20,000 22,200 22,500 21,000

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente. a) Il prezzo relativo al mese di gennaio 1948 si riferisce a prodotto fresco.

Segue: Tav. 4 — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1988	Gennaio 1948	Dicemb. 1946	Gennalo 1949	merci, piazze e qualità	Unith di misura	Presso medio 1088	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennal 1949
Segue: VII. — ANIMALI E PRODOTTI ZOOTE- CNICI						29. — POLLI Milano, nostrant 1º qualità	 a ;	1.091 — 870 — 809 —	64.100 50.665 65.500	48 600	ali moo
24. — Vitelli						Padova, Messant Fienze, 1º qualità Macorata, messant Perugia, nostrant 1º qualità Roma, nostrant 1º qualità		708 — 770 — 908 —	06,600 86.000 60,000	41,500 40,000 75,000	00,200 53,500 45,025 75,000
l• qualità							-		30,000		
Cnneo Mantova Milano Verona Modena Perugia Roma 2ª qualità	q	504 — 492 — 671 — 413 — 486 — 417 — 476 —	36.400 35.000 45.000 36.500 40.000 41.000 35.000	44.000 53.000 42.000	53,000	30. — UOVA FRESCHE Torino. Milano. Padovà. Rovigo. Venezia. Foril. Placonze.	1000	4H2 — 505 — 407 — 521 — 481 — 480 —	87,000 40,800 81,000 88,250 84,000 87,620 80,000 41,000	86,700 84,150 81,000 81,000 81,000	26,750 26,000 27,180
Cuneo	q	393 — 420 — 522 — 403 — 295 —	32.000	40,000 47,000 39,500	40,000 40,000 40,000 46,000 46,000	Firenze	:	481 — 419 — 427 — 458 —	83.000 81.509 30.001	32,000 33,100	20,000
25. — Suini						alimentare	h]	88 —	6.695	6.175	6,150
lattonzoli						Firenze	:	98 — 132 — 140 —	7.000 5.500 10.000	7,600 6,600 11,000	7,600 6,500
Modena, olire i 20 kg	ā	520 — 522 —	56.375 65.000	40,375 39,000	48.000 43.000	industriale Cremona	h)	63 — 71 — 66 —	4.550 4.500 6.30	5.050 6.085 5.645	4.700 5.895
grassi Torino. Cremona. Mantova. Bologna. Modena Parma. Ravenna. Reggio nell'Emilia.	q	553 — 511 — 525 — 518 — 529 — 568 — ? 510 —	40,000 39,100 42,300 36,100 40,000 43,000 39,000 39,500	40,800 35,000 38,000 38,700 38,000	33.200 36.000	32. — LANA Torino, sucida, Montevideo, Croi- see mediu Grosseto, toscana prima	kg.	27,50 28 — 24 — 21,30	1.200 760 560 550 530	1 050 735 486 	1.050 775 525
magroni Modena, da 30 a 0 kg	q	517 — 492 —		25,875 36,500	39.000 37.000	Grosseto, loscuna lerza. Roma, tesnile di losa sudicia del Lazio, tipo Puglie, resa 43/45. Roma, 1º sorrarissuma resa 48/48. Roma, 2º vissema resa 48/48. Foggia, saliaia I Puglia. Foggia, til. Il Puglia.	;	21,11 20,88 29,25 29,05	510 —	980 915	111
26. — AGNELLI	9	117	23.600	28.200	29,500	33. — Pelli orude boving viteM					
ForD. mostromi Perugia, mostromi Roma, mostromi peco morto Chieti, abruzzi l' qualità Cocenza, mostromi		447 — 434 — 914 — 420 — 396 —	#3.000 29,000	30.700	32.500 35.000 30.000	Roma, di vitello fino a 8 kg. vacche e buoi Milano, racche e buoi da 40 kg.in Milano, racche e buoi fino a 40 kg	ď	790 — 790 —	37.900 38.5/-0	48,200	46,000 48,500
27. — CASTRATI						I.ivorno, bovine	;	800 850 800	89.000 80,000 45.000	80.200 80.000	
Verona Forth, emiliani Peragla, i* qualità		317 — 311 — 387 —	14.000 21.000 23.000	23,600	17,000 23,700 24,000	vitelloni Torino, vitelli sensa testa e sensa gambe kg. 12/20.	ą	1.230 —	68,000	105,250	109,250
28. — PECORE		1				34. — PELLI CRUDE OVINE					
Verona Ford, emiliand Roma (Chleti, nostrume, l'a quatidà Enna	q	298 — 296 — ? 210 — 212 —	19,000	22,400 25,000 22,000 22,000	18,000 22,700 25,000 20,000 22,000	Perugia, montoni landii	q ;	1 204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	55,000	47,500° 56,000	27 000 47,500 56 000 60,000

^(*) Ved, nota (*) a pag. 9.

Segue: TAV. 4. — Pressi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1988	Gennaio 1948	Dipemb.	Gennaio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb, 1948	Gennajo 1949
VIII. — SEMENTI 35. — FRUMENTO DA SEME						41. — FAVE DA SEME	q	195 —	11.640	11.640	11.760
tenero						42. — Fagiouli da seme					
Novara, Mentana Pavia Varese, Mentana Bolizano Imperia, autunnale Savona Foril, Mentana Ravenna Lucca, Mentana Fistola, precoce Campobasao, precoce.	Q	165 — 180 — 169 — 184 — 250 — 141 — 173 — 185 — 190 — 179 —	12.000 8.300 6.510 15.000 8.750 22.500 8.000	11.500 12.600 10.800 12.000 12.000	12.000 12.000 10.300 12.600 12.630 11.000	Cremona	4	417 — 510 — 208 — 250 — 183 —	16,500 23,000 10,390 22,000 22,000	_	15,000 21,000 5,900 22,220
duro					1	Firenze	q	450 —	8,000	7,000	7,000
Cosenza, Cappelli	q	=	10,000 12,300 12,370 9,500 7,000	11.200 11.000	11,500 12,000 10,800	Lucea	;	325 159	6.000	23.000 5.000	7,000 23 000 5,010
36. — SEGALE DA SEME						44. — LENTICCHIE DA SEME					!
Cuneo, 1º qualità	a :	137 — 164 — 168 —	 - -	9,850 9,000 7.900	o! —	Verona, nostrane Vicenza Perugia Viterbo Campobasso Regglo di Calabria Cagliaci, 1º qualità	ď	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	12.750 23.000 14.000 13.000 14.200	15,000 10,000 7,500 11,000 8,000	14.000 10,000 9,000 9,000 8,000
37. — Orzo da seme			Ì	l		Cagliari, i qualità	•	-	-	8,500	7.500
Milano Parma Ravenna Macerata	q	131 — 130 — 123 — 90 —	9.000 9.000 9.000		6.400	45. — Piselli da seme			23.000		22.000
38. — AVENA DA SEME						Cremona	q	500 — 550 — 600 —	22,500 28,000	! <u>-</u>	25. 0 00
Alessandria, riprodotta. Vercelli, nostrana Milano. Pavia. Venezia. Modena, danese telata. Ravenna, bianca.	q	160 — 155 — 130 — 130 — 126 — 140 —	7.000 5.200 6,600 7.000	8,000 6,300 5,000 8,000	6,000 5,800 6,800 9,500 6,000	Bergamo Cremona Gorizia, nasionali Firenze Lucca	;	600 — 750 —	20,000 18,500	=	20,000 21,000
Firenze, comune. Perugia. nostrana . Macerata, biana o del Veneto . Viterbo, nostrana . Campobasso .		118 — 112 — 63 — 100 — 135 — 95 —	6.750 6.80° 5.500 7.000	5,500 4,450 9,600	5.300 4.450	Milano Piacenza Ancons Cagliari, nostrana 2ª qualità	g :	148 — 155 — 146 — 195 —	=======================================	0,250 8,850 11,100 10,000	=
39. — GRANOTURCO DA SEME			1	ļ							١.
Milano, nostrano dell'Isola Bolsano Venezia, 2º qualità	ų ,	133 — 170 — 167 — 157 —	6.256 - 8.006] =	7.500 7.100 7.000 7.000	47. — PATATE DA SEME Savona Bologna, precoci Livorno, masionali	q	60 — 62 —		4.350	3.890
40. — Risone da seme						Campobasso, mayestic, olandesi. Barl, del Fucino	;	93 — 89 — 69 —	5.500 3,000 5,600	1,800	2.300
originario											
Pavia	q	127 -	- '	-	8.700	48.— Erba medica da seme					
Milano	q	155 - 157 -	0.35	·=	10.750 9.500	Alessandria, nostrana Novers Vercelli, nostrana Brescia, nostrana Pavia, nostrana Bologna, nostrana	q	625 — 617 — 763 — 625 — 617 —	26.000 25.500	81.000 25.000 28.850 32.000	25,000 33,000 1 42,000
Milano	ď	189 183	11.80	=	12.750 10.800	Bologna, nostrana	:	563 — 447 — 563 —	23.500 21,000 23.200	37,300 30,000 37,000	36,000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALÎTĂ	Unità el misura	Preszo medio 1988	Gennaio 1948	Dicemb. 1946	Gennalo 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità d'i mieura	Prazzo medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1849
Segue: VIII. — SEMENTI						52. — Fieno di Prato na-					
49. — Trifoglio da seme						Alessandria, maggengo sciolto	q	52 — 57 — 58 —	2,530 2,580 9,630	2.490	2,650
ladino	q	2.183 — 2.113 —	75.640	140,000 158,000	140.000	Milano, maggengo	:	65 — 50 — 52 —	2,630 3,200 2,900 2,300	1.850	2.730
Cunso Vercalli Brescia. Cremona. Milano Pavla Parma. Pisconga.	1	2.113 — 2.692 — 2.133 — 2.712 — 2.500 — 2.725 —	120,000 115,000 130,000 95,600 100,000	182.700 135.000 147.500	158,000 170,000 150,000 155,000 200,000	Modena, maggengo Placenza, maggengo Grosseto, sciolto Roma Cosenza, Sila	3	52 — 62 — 36 — 93 — 49 —	2.900 1.800 1.200 1.300	1.800	1.300
Placenza	;	2,960 —	127,000	=	190.000	B) Prodotti forestali					
violetto						53. — Legna da abdere					,
Torino. Vercelli Ilrescia. Milano Pavia Verona. Placenza. Ancona	q	875 — 585 — 629 — 617 — 567 — 622 — 509 —	48,000 48,300	54.000 47.100 44.000 47.500 44.000 42.380	54.000 47.000 47.000 52.000 47.400 52.000 46.000	Cuneo, essenza fore. Cuneo cesenza doles Bergamo, essenza forte. Milano, essenza forte. Bolzano, essenza dolce Bolzano, essenza dorte Belluno, essenza forte Belluno, essenza forte Ravigo, essenza forte Ravigo, essenza forte Ravigo, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza forte	Q	14 — 11 — 16 — 17 — 12 — 12 — 16 — 16 — 7 —	840 684 850 800 917 789 720 550 1,006 875 875	746 607 900 840 735 690 750 550 855 775	800 735 690 650 450 863 765
spadone						Rovigo, essenza doice Bologna, essenza forte Forrara, essenza forte	3	14 — 20 —	738 860	775 725 800	765 713 800
Cuneo Vercelli Brescia Cremona Milano, gigante	:	1.200 — 1.084 — 947 — 855 — 1.015 —	43.750 58.000 48.000 40.000 55.000	60.000 53.850 55.000	53,500 60,000 55 500	ROVINO, essenza dotce Bologne, essenza forte Ferrara, casenza forte Arozzo, essenza forte Campobasso, essenza forte Chieti, essenza forte	3	9 — 5 — 24 —	600 650 600	580 700 600	525 700 600
						54. — CARBONE VEGETALE 80000					
incarnato Milano	q:	417 — 514 — 393 —	16.000 19.580 21.000	-	<u>_</u> 88.000	Bergamo, essensa forte Milano Grosseto, essensa forte	q ,	44 45 38 38	3.150 2.400 2.350 2.775	2,600 2,500 2,200 2,600	2.500 2.100
						cannello Bologna, essenza forte Ferrara Flrenze, vaglialo Perugia	q :	48 — 50 — 45 — 43 —	2.725 3.740 3.250 2.825	2,900 3,050 8,120 2,650	2,998 3,050 3,112 2,650
IX. — FORAGGI NATU- RALI						misto	Q.	45 —	3,180	2.758	2,850
50. — Avena						Cunco, essensa forte. Reggio nell'Emilia, essensa forte Arczo, essensa forte. Perugia Foggia	;	87 — 38 —	3,250 2,700 2,800	2.700 2.500 2.625	2.625
Alessandria Milano Pavis, nostrana	q	145 — 106 — 116 —	4.550 5,900 6.000	=	4.220 4.050 5.800	Foggia	•	44 —	2,925	2,800	2,800
Placenza Grosseto, maremmana Ancona		106	4.000 5.100	ΙΞ	4.700 5.300	C) Prodotti della pesca					
Roma. Matera, nostrana	;	77 -	5.300 5.700	ıl - —	5.000 4.700	55. — Pesce fresco DI MARE					
51 PAGLIA DI GRANO PRESSATA						Milano, bransini Milano, sogliole medie Milano, cefali grossi Milano, volptine Vanezia, anguille	q	1.835 — 1.099 — 794 — 950 — 950 —	109.500 75.833 45.190 56.385 80.000	52,120 53,500	82.000
Alessandria Mantova Milano T Genova Bologna Placenza Roma Benevento Roma Ragusa	g	17 — 17 — 23 — 23 — 23 — 23 — 17 — 26 — 10 — 10 —	1.450	780 850 1.000 1.050 590 890 450	800 850 980 1,100 600 880 450	Milano, cojare grosst Milano, cojare grosst Winneste, colorneste Vanceile, calamaretti Ancone, meriussi Ancone, meriussi Ancone, anguile media grandessa Roma, anguile media grandessa Roma, arsilla. Roma cefali Roma, sersila. Sessila, cortughe Massila, arrde		950 — 2.100 — 775 — 1.050 — 341 — 592 — 309 — 1.009 — 396 — 650 —	85,000 36,864 66,627 34,000 22,500 44,000 27,500 30,000 16,000	80,000 49,800 70,780 23,000 36,800 20,400 47,400	55,000 41,975 76,000 20,100 27,200 19,400 46,600 26,700 21,500 19,000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9,

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Presso medio 1936	Gennaio 1948	Dicemb.	Gennaio 1949	MEROI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Presso medio 1988	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennalo 1949
PRODOTTI DELLE MINIERE E DELLE CAVE I. — COMBUSTIBILI FOSSILI 56. — CARBONI ESTERI						62. — STRUTTO Torino, nostrano Milano, nostrano Bologna, di caidata Modena, di maiale Firenze, nostrano Roma, nostrano	9	725 — 646 — 645 — 671 — 673 — 810 —	56.750 40.000 44.000 42.750 43.700 50.000	44,000 45,000 43,500 46,300	49.000 46.500 48.100
Carboni da vapore Torino Carboni da gas Genova, primario 57. — PETROLIO Torino, raffinato	t t	241 — 257 — 182 — 392 — 381 —	15,000 13,400 21,000 10,400 9,900	14,500 13,000 9,650	9,700	63. — PROSCIUTTO Torino, crudo di Parma. Milano, crudo di Parma. Bologna, naturate siagionato Modena, sotato nuovo Firenze, crudo nosirano Roma, siagionato di Parma	q	1,700 — 1,590 — 1,353 — 1,403 — 1,628 — 1,200 —	118, 125	120,000 145,000 122,500 117,500 114,500 140,000	117.500
Milano, nudo II. — ALTRI PRODOTTI 58. — ZOLFO greggio Caltanlasetta, in pani alla rinjusa buono Catanla, buono Sicilia	t.	330 — 394 —	20,300 27,800 29,300	0 23,800 0 23,800	28.800 29.800 32,500	64. — SALAME Torino, crudo, tipo Milano, cresponi e sottocresponi Cremona, suino stagionato Milano, crudo cresponetto Modena, crudo Fironze, toscano piccolo Macerata, tipo Fadriano	q	1.638 1.242 1.465 1.383 1.570 1.500 1.500	124.600	0 117,00x 0 130,000 0 144,500 0 122,500 0 122,500 1 122 20 0 126,250	117,500 117,500
Catania, superiore giallo Sicilia. raffinato Catania, ventilato doppio rafinato Catania, molito 2º vaniaggiata 59. — Marmo Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità da m 1,51 a m 2,49 % bloccht.	t:	845 — 748 — 702 —	41.500 41.500 36.000	0 43.500 0 42.500 0 38,000	32,500 43,500 42,500 38,000 74,500	Roma, slagionato tipo Fabriano. 65. — MORTADELLA Torino, 1º qualita tipo Bologna . Milano, Bologna extra Bologna, pura di Bologna . Modena, pura carne suina Firenze, di Bologna suina e bo-		1.500 - 1.000 - 921 - 893 - 824 -	- 70 000 - 72.50	0 62 000 74.10 68.000	0 62.000 72.500
m 2,49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm. Roma, travertino in lastre da 5 cm. 60. — SABBIA Milano, di cava subacquea Venezia, grantia del Brenta Vicenza, del Terina ed Letico Farrara, di fimme Arezzo, di cava Pirenze, di fimme Roma, di fimme		55 — 31 — 16 — 14,50 19 — 15 — 18 —	63	0 850 0 680 0 725 5 610 0 650	0 1,710 0 850 0 660 5 725 0 610 0 650	rina puro suino	;	750 - 991 - 935 -	1		0 41,900 0 68,700 0 69,500
PRODOTTI DELLE INDUSTRIE MANIFATTURIERE		14,60	76			II. — PRODOTTI LAT- TIERO-CASEARI 66. — BURRO		•			
A) Industrie alimentari I. — PRODOTTI LAVO RAZ. DELLE CARNI 61. — LABDO						di centrijuga Cuneo	g.	1.400 - 1.078 - 1.267 - 1.181 -	117.50 112.00 120.80 - 100.00	114.20 00 109.00 00 117.60 117.50	101.40 10 40.50 109.50 109.50
Torino, nostrano Milano, pezsatura da 30 kg e pip Bologna, nostrano da 15 a 22 kg Modena, epessore basso Modena, epessore basso Modena, epessore allo Reggio nell'Emilia, pezsatura fin a 20 kg. Perugia Roma, nostrano, pezzatura inferiore a 20 kg.		784 - 668 - 675 - 695 - 734 - 741 - 724 -	46.4 50.7 47.8 47.8 47.8	50 44.00 12 49.50 12 51.50 00 50.73 00 49.20	30 45.000	di affioramento Cremona Mantova Milaoo Pavia Belluno Vicenza Placenza Reggio nell'Emilia		1.079 1.036 1.148 1.151 1.184 1.127 1.113 1.053	116.00 115.00 116.86 111.4 100.00 116.56 109.00 113.75	00 108.00 00 108.00 00 112.00 00 110.00 110.00 110.00 113.20 00 101.80	00 98,70 90,75 00 104 50 00 102,00 00 100,00 00 98,75 00 99,00 00 106,7

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI/PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennalo 1948	Dicemb. 1948	Gennaio	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	dl misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennalo 1949
scgue: II. — PRODOTTI LATTIERO-CASEARI						72. — Altro pesce con- servato					
67. — Formagei						Sardine all'olio		'			
Grana	a	083 —	84 000	104 500	a)75.000	Firenze, base 4/4 scatola	q	1.018 —	88.000	64.000	65.600
Mantova, stay. 1 anno	-	1.188 — 1.093 — 964 —	70.000 63.000 68.375	104.500 83.000 78.700 80.500	80.300	Firenze, salate	q ,	370 — 339 —	19.000 23.000	23.000 16.500	1 1
lloma, romano scelto Viterbo, salato 1º qualità Nuoro, sardo duro (prod. 1947-48) Nuoro, tipo romano (prod. 1947-48)	9	1.058 — 1.080 — 942 — 868 —	75.000 52.000 55.000	72,500 58,000	80,000 74,000 61,000 65,500	Acciughe Torino, di Sicilia in latte II barra Genova, salate Livorno, I barra Catania, in latte	q	678 — 735 — 864 — 760 —	45.000 28.500 45.000 40.000	23,000 39,750	24.000 37,000
Provolone Cremona, min. 12% di grasso Gorgonzola	q	644 —	50.750	61.000	57.500	Causillo, in action		100 —	10,000	50.500	00.000
Novara, fresca	q:	468 — 773 — 435 —	38,500 38,4 0 0 38,500	33,900	32.400 32.875 32.000	V. — PRODOTTI MOLI- TURA CEREALI E PA- STE ALIMENTARI					
A siago Vicenza, grasso stagionato	q	1.126 -	10.000	45,600	41.750	70 TO -					
Fontina Aosta, di latteria	,	797 —	66,500	65,000	65.000	73. — Riso comune					
III. — CONSERVE ALI-						Novara	q	156 — 170 — 144 — 159 —	9.500 12.500 9.000 12.500	10.550 10.800	10,400 10,500
MENTARI VEGETALI 68. — Conserva di pomo- doro						semifino Vercelli	q	185 — 190 — 189 — 190 —	9.500 • 14.000 15.950 20.000	12.520 13.270	12.637 12.650 12.875 11.900
Alessandria, concentrato Parma, doppio concentrato scat.	q	254 —	_		21.900	fino	•	150 —	20.000	12.000	11.555
da 1 kg		240 -			22,500	Vercelli	Q	246 — 247 —	10,000 16,000	15,500 16,350	15.650 16.750 16.250
Insti	:	210 -			17.700	Milano	•	247 —	18.500	16.300	16.250
Salerno, salsa in scatola da 500 gr.	;	249 -			22.000	74. — FARINA DI FRUMENTO					
IV. — PRODOTTI LAVO-						Alessandria, da pastific. abb. 80 per cento. Torino, abburattata 85 %. Milano, per panificazione tipo unico	q ,	174 — 235 —	18.000 18.500	11.65	12,430 12,250 12,460
RAZIONE PESCE				1		Genove	,	212 — 176 —	20.000	13.00	13.000
69. — BACCALÀ	a	220 -	21,50	29.50	21.750	Bologna, tipo unico		192 — 177 — 176 —	19.700 18.000 12.50	12,20	12,200
Torino, satinato Torino, sateco Genova, morbido Roma, salinato norvegese.		250 - 270 - 240 -	42.00	31.50 21.00	31.750 21.000 22.500	Catania, per panificazione	1	181 —	18.000 12,500	12,50	0 12.500
70. — STOCCAFISSO						75. — FARINA DI GRANO- TURCO		1			
Torino. livorno, comune norvegese o da- nese. Messina, olandese, 1º qualità	9	500 472 555	50.50	ol _	71.000	Alessandria Torino, setacciata Milano, da potenta Padova, nostrana gialta Rovigo, setacciata	q	102 — 108 — 102 — 105 —	- 7.700	7.00	0 7.150 0 6.950
71. — TONNO DI CORSA AL- L'OLIO		1				Verona, tipo unico		105 - 114 -	7.000 - 8.000 8.000	7.50	7.100
Torino, in latte da 10 kg Milano, all'olio di qualunque provenienza	1 :	1.204 - 1.233 - 1.170 -	127.50	0 96,00	0 92.350 0 101.250 0 110,000	76. — PASTA ALIMENTARE	•	_	33.00		0 18,000
Flenze, nasionale Livorno, nasionale Rome, in latte da ky 5-10 Barl, in latte Palermo, solt'olio Trapani, in scatole da 5-10 ky.		1,220 -	127.10	0 91,00	0 105,700 0 02,000 0 99,000 0 100,000 0 96,375 0 92,000	Torino, 1º qual. pura semola 55/80 Milano, comune. Genova, comune. Firenze, comune. Roma, comune. Salerno, comune.	C	250 — 233 — 232 — 252 — 205 — 249 —	- 27,00 - 31,00 - 28,20	17.20 14.00 0 15.25 0 16.00	0 17.750 0 14.000 0 17.375 0 16.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9. 1) Dal mese di gennaio 1949 il prezzo si riferisce alla nuova produzione.

Segue: TAV. 4. — Pressi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Gannaio 1948	Disemb.	Gennaio 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Gennalo 1948	Dicemb.	Gennal 1949
VI. — ALTRI PRODOTTI INDUSTRIE ALIMEN- TABI						B) Industrie tessiji I. — SETA					
77. — Zucchero						84. — Seta greggia					
Torino, rafinato semolato. Miliano, rafinato semolato. Verona, rafinato semolato Genova, rafinato semolato. Bologna, oristallino. Roma, semolato.	q	700 — 687 — 644 — 644 — 623 — 638 —	45.000 39.800 35.000 35.000 49.300 45.000	27,200 27,000 27,500 25,000	25.375 26.000 27.000	Torino, 20.23 extra	kg	180 — 140 — 153 —	4.200 3.225 4.500	5,210	4.856 5,400 4.750
78. — Caffè		1				85. — Tessuti di seta					
Torino, Santos superiore. Genova, Santos superiore Roma, Santos superiore Palermo, tipo medio	q	2.050 — 2.189 — 2.158 — 3.300 —	89,000 78,000 87,000 80,000	76,500 87,000	76.500 87.000	Torino, base 150 g/m ²	kg	315 — 20 — 12 — 13 —	11.650 810 860 580	865	850
79. — OLIO DI SEMI Torino, winter	a ;	650 — 625 — 750 —	43.000 39.500 48.000	55,100	56.000 57.685 60.000	II. — COTONE]		i i	 	;
80. — Essenze di agrumi Limone						Torlno, greggio America titolo 20 Mllano, America titolo 20 unico Roma, tipo America	kg	22 — 13 ,86 20 —	750 848 1.550	846	855
Catania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral	lib. sidi	30 — 26 —	1.02	1.000 1.150	1.085						
Bergamotto Messina, base 36-33	kg	130	4.800	4.000	4.000	87. — TESSUTI DI COTONE Torino, greggio base 150 g/m² Milano, madapolam candido 79/80 26/28, 29.27	kg	44		1,600	1,600
81. — CRUSCA DI FRUMENTO						Milano, tovagliato candido Ame-		7,67		460	460
Alessandria Torino. Verceili Milano. Pavia Bologna Piscenza Ancona Roma	q	68 — 64 — 68 — 76 — 68 — 66 — 67 —	1.700 3.630 3.800 4.000 4.000 4.500 3.500	4,840 4,600 5,000 4,600 4,600 4,600 4,000	4.830 4.500 4.480 5.000 4.830 4.830 4.000	Milano, phinea preggia tela cotone m 80 g 150 f319, 25/25 Genovs, madapolam candido Roma, madapolam colorato alto cm 80 Roma, sussoio alto cm 80 Roma, tela alta cm 80 Roma, traticcio alto cm 80 Roma, cutilto alto cm 80 Roma, cutilto alto cm 80	3	2,90 3 — 2,50 2,50 2,50 7,50 6,60 4,50	230 270 282 320 387 425	230 187 210 290 450	230 230 187 210 290 450
82. — PANELLO DI GRANO-				ļ.					ļ I	ļ	
Alessandria Bergamo Milano Pavia Verona Bologna Forli Modena Parma	g	84 80 63 84 69 81 79 66 81	5.500 4.900 4.330 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	4.800 5.400 5.400 5.250 5.200 5.000	5.200 5.140 5.800 4.780 5.580 5.200 5.780	III. — LANA 88. — FILATI DI LANA Torino, tit. 40/2 pura lana pettinala Roma, cardalo Roma, pettinalo.	kg	92 — 70 — 76 —	3.900 3.350 5.200	8.400	5.040 3,400 4,200
83. — ALCOLE						89. — Tessuti di lana					
Commestibile a non meno di 95º										 	
Torine	etta	2,332 2,300 2,283 2,326	77.50 76.60 74.00 78.60	0 70.60 0 73.00	0 72.000 0 70.500 0 73.000 0 72.000	Torino, pura lana pettinata buona Mnezza y 500 alta m 1,40 Roms, cardato alto m 1,40 peso y 600/m alta alto m 1,40 peso y 550/m	m	82 — 70 — 80 —	8,500 4,160 5,600	8,250	3,250

^(*) Ved. neta (*) a pag. 9.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso médio 1988	Gennalo 1948	Dicemb. 1948	Gennalo 1849	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezeo medio 1988	Gennalo 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1949
Segue: I. — SETA IV. — RAION 90. — F10000 DI RAION Torino, 1° qualità	a	1.200 —	80,000	80,000	80.000	in travi Torino, in tronchi per travature Acata, laveralo uso Tricata, lumphessa m 4-7, sec. on 16-21. Dolano, travi squadrate uso Tricate.	m ^e	218 287 170	15,000 12,000 9,000	18,000 9.000 8,600	9,000
91. — FILATI DI RAION Torino, titolo 150. Milano, alla viacosa tit. 150, 2º qualità. Roma, tipo madto Roma, tipo madto	kg	25 — 19.80 22 — 23 —	1,400 1,165 1,900 2,250	1.400 1.165 1.600	1,165	96. — LEGNAME DI LARICE in tavole Torino, nasionale 1º scelta . Milano, da m 20 e ptis 2º, scelta . Bolzano, 1º scelta .	ms	690 — 684 —	40,000 85,000		
V. — CANAPA 92. — FILATI DI CANAPA Torino, iumoo tiglio base titolo 10	kg	15,75	965	835	899	Bolzano, 1º scelta. Bolzano, 2º scelta. Belluno, 1º scelta. Belluno, 2º scelta. Vicenza, conico mm 20-60, 1º scelta ylcenza, conico mm 20-60, 2º		640 —	\$1.500 24.000 31,000 24,500 86.500	32,000 24,000 30,500 27,500 32,000	\$2,000 24,000 30,500 27,000 \$2,000
Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S. Genova, base 20	m,	14 ,85 16 ,60	965 950	818 900 870	840 900 876	scella	, ,	510 — 345 — 308 —	33.000 22.000 22.000	27,000 17,500	'
Milano, cremato g 350/m², centi- metri 80. Milano, olona g 700/m² cm 100 . C) Industrie dell'abbirliamento	H.	7 — 15,80	420 727	310 680	920 600	Aceta, da m 4-6, sez. 20 × 20 . Bolzano, tronchi m 4 diam cm 20 97. — FAGGIO IN TAVOLE	,	216 —	9,500	11.000	11.000
94. — CALZATURE da uomo Torino tutta cuota qualità media.	palo	90 —	4.900	4.500	4,500	Vicenza, 1° scelta	m*	480 — 500 —	14,000 19,000	20,000 17,000	20,000 16,000
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media . Genova Palermo, qualità conune	;	72 60 80	4.350 8.700 4.000	4.080 3.800 4.000	4.126 8.600 4.000	Roma, produzione dell'annata . 99. — TAVOLE DI LATI- FOGLIO	m,	975 —	21,600	19,500	19.500
Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoto, tomaia di vitello nero, qualità media da ragazzo Torino, tutto cuoio, qualità media	palo	80 — 65 — 56 —	3,650 3,650 3,000	3,200 3,380 2,560	3,400	Pise	m*	400	20,000	19,000	19,000
Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media D) Industria del legno	•	60 —	8,550	3,200	9,250	E) Industria della carta 100. — Carta da scrivere					
95. — LEGNAME DI ABETE in tavole Aosta, lungh. m 8-4, larghessa	m	274 —	16,000	14.000	14.000	Torino, comune	å	289 800	20,000 21,000	14,000 14,250	14,000 14,000
Aosta, lungh. m 3-4, larghessa cm 16 spessore mm 30-60 . Bolzano, 1 sectica . Bolzano, 3 sectica . Bolzano, 3 sectica . Belluno 1 sectica . Belluno . cm 20-80 . Relluno 2 sectica . lungh. m 4, Relluno 2 sectica .	;	390 — 325 — 270 — 480 —	29,000 23,000 16,000 29,000	29,000 22,500 14,000 28,000	29,000 22,500 14,000 28,000	Mileno, satinata comune Rome, satinata comune	ď,	261 — 202 —	21,200 20,000	13,500 18,125	18,250 12,500
Delivino 3ª scella, lungh. m 4, lungh. cm 20-80 Gorizia, 1ª scella Gorizia, 2ª scella Gorizia, 3ª scella Gorizia, 1ª scella, conico, mm 20- glo 3ª scella, conico, mm 20- ylcenza, 2ª scella, conico, mm 20-		394 — 394 — 318 — 480 —	28.000 18.000 32.600	28,000 22,000 17,000 29,000	21.000 16,000 29,000	102. — CABTA PERGAMINA Roma, biancastra tipo comune .	q	877 —	83,000	17,000	17,000
Rome, 1 scella, conico, m 4 mm 20-60 Rome, 2 scella, conico, lunghessa m 4 mm 20-60		840 — 640 — 390 —	27,500 32,000 27,500	29,000	31.000	103. — CABTA DA INVOLGERE Torino, comune camosoto	ą ,	295 228 180	17.000 18,500 17,500	11.000	11.000 11.000 7.000

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, plazzę e qualità	Unith di misura	Presso medio 1938	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA 38 medio	imnaio 1949
Segue: E) Industria della carta						112. — ACIDO ACETICO Milano, puro glaciale 96-97 % . q 990 — 27.250 18.500 21.000 3	17. 500
104. — CARTA PAGLIA		100	7,500			Genová, puro concentrato 98-97 % 1.140 - 35.000 21.000 3	21.000
Milano	q.	103 — 70 —	6.200	6,500 5,750	6.500 5.750	113. — ACIDO CITRICO	
105. — Carta da giornali						Torino, in cristalli . q 989 — 00,000 51,750 801 — 54,700 51,000 Genova 839 — 55,000 56,000	50.876 55.500
Torino, per quotidiani in rotoli Milano, in rotoli	q ,	165 — 195 — 175 —	15,600 15,600 14,400	11,800 11,800 12,250	11.500 11.800 11.875		61.600 47.000 46.500
						114. — Acido tartarico	
F) Industria del cuolo 106. — Pelli conciate						Torino, in cristatti	44.000
nazionali Torino, suola macello spessore mm 4-5, 1º scelta in schiappe	q	2.055 -	110 00	0 111 90) 111 5m	115. — Soda caustica liquida	
Milano, bovine 1º scella Milano, bovine 2º scella	:	2.035 2.035 1.400	106.75 101.40 100.00	0 108.70 0 103.50 0 107.50	0 111.500 0 108.700 0 103.500 0 110.000	Torino, 36 bé	2,550
esotiche Milano, Buenos-Ayres Milano, Montevideo	q	740 302	70.00 74.00	0 77.სს 0 —	78,500	Milano, bianca Solvay	6 600 6,150
G) Industria della gomma						116. — CARBONATO DI SODA Milano, anidro Solvay 98-190 % q 49 — 3.650 2.800 Genova	2,900 2,800
107. — PNEUMATICI (a)						117.— Alcole denaturato	
Pneumatici, 4 × 17 * stella bian- ca > Superflex per auto. Pneumatici, 5,25 × 18 * stella bianca * Superflex per auto. Pneumatici, 6 × 18 * stella bian- ca * Superflex per auto.	,	113 - 216 -	- 6.58 - 12.70 - 17.17	8 12,70	3 6.583 8 12.708 2 17.172	Padova, denaturato col n. 2 : q 445 — 24.000 15.000 Livorno :	15.500
ca · Superflex per auto. Pneumatici, 9 × 20 · sigillo verde · Superflex per auto. Pneumatici, 42 × 9 · sigillo verde · Superflex per auto.		936 -	52,17 88,33	0 52.17	52.170	118. — PERFOSFATO MINE- RALE Alessandria, titolo 18-20 % q 25 — 2.090 1.920	1.850
H) Industrie chimiche						Alessandria, #1600 18-20 % q 25 — 2.090 1.220 Ferrara, #1600 16-18 % 20 — 1.330 2.020 Perugia, #1600 14-10 %	2.000
108. — Acido solforico						119. — SOLFATO DI RAME	
Genova, 60 bé	q	55 -	2.10	2.00	2.000	titolo 98-99 % Alessandria	14,600
109. — ACIDO CLORIDBICO	- 1					Hencia 208 13,000 13,200 13,000 14,000 18,500 14,000 18,500 14,000 19,700 11,880 12,200 10,000	18.000 13.700 18.050
Milano, 20 bé	q	95 -	2.00	2,10	2.100	Trento	13,500 12,350 13,490
110. — Acido Niteico						Venezia 198 — 12.000 14.000 Savona 210 — 13.580 12.960 Bologna 218 — 10.500 13.280	13.600 13.580 13.100
Milano, commerciale 36 bé	9	100	4.84 2.94	50 8.76 00 8.6	3.750 3.660	Modens	13,450 13,400 12,620
111. — ACIDO BORICO Milano, depurato in cristalli Genova, depurato in cristalli	g.	515 580	18.50 21.00		00 18.500 23.000	12.000 13.000 15.000 1	13.800 12.000 14,000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9. (a) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merce dal produttore al grossista.

Segue: TAV 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Fromo medio 1988	Gennalo 1946	Dicemb. 1948	Gennaio 1949	merci, piazze e qualità	Unità di mieura	Prenso medic 1938	Gennaio 1946	Diesmb. 1948	Gennaio 1949
Segue: H) Industrie chimiche 120. — NITRATO DI CALCIO titolo 15-16 % Alessandria. Cuneo. Brescia. Mantova. Milano Pavia. Padova Bologna. Foril. Ravona. Firenze Itoma. Ternmo. Barti. Caltanissetta.	q	95 100 96 97 98 98 98 98 98 98 98 97 98 9	4.710 4.760 5.000 4.900 6.000 6.500 5.600 7.500 7.500 8.000	3.900 4.580 3.980 4.650 3.780 4.400 4.460 4.800	4.580 3.800 4.450 4.100 4.650 3.840 4.180 4.850 4.080 4.690	125. — ABSENIATO DI FIOMBO Brescia Cremona Misano Holsano Trento Bologna Roma Barl Matera 126. — SAPONE Torino,bianctipo Marsiglia 72 % Genova, comuna. Barl, bouado 60-62 %. Palerino, molle, 1º qualità	Q	939 — 900 — 385 — 750 — 900 — 1.385 — 976 — 976 — 976 — 976 — 376 — 900 —	48.000 62.000 48.000 55.000 50.000 18.100 43.500 29.100 35.000 27.000 19.000	87 500	22.500 25.000 23.000
121. — NITBATO AMMONICO titolo 15-16 % Vercelli	q ,	79 — 84 — 86 — 80 — 93 —	4.300 5.000 4.670 6.500 5.040	3.900	4.200 3.800	I) Industria dei derivati del petrolio e del carbone I. — DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE, RAF- FINAZIONE E TRAT- TAMENTO OLI MINE- RALI 127. — BENZINA Torino, in fusti: per auto. Milano, in fusti. Genova, nuda	q,	469 — 456 —	14.500 21.338 22.000	15.930 16.620	15.930 16.950
titolo 20-21 % Brescla	q	99 — 100 — 103 — 104 — 98 — 69 — 100 —	6.000 5.600 4.800 4.400 5.600 5.600 0,400	5,000 5,410 6,400 5,600 6,770 5,860 6,960	5,800 [128. — OLI COMBUSTIBILI per forni e caldaie Torlno	q	482 — 42 — 49 —	3,200 3,170		2,780 2,425
123. — SOLFATO AMMONICO titolo 20-21 % Alessandria. vercelli Brascla. Milano Parla. verona. Bologna Firenze. Percuria Bari. Leoce Catania	Q	91 — 87 — 87 — 88 — 91 — 95 — 91 — 99 —	5.200 6.200 4.700 5.060 9.000 4.700 4.830 3.970 3.900 6.000	4.610 5.000 4.700 3.750 5.000 4.900	4.850 4.000 4.250 4.400 4.520 4.800 4.320 3.750 4.080 4.700	129. — OLI MINEBALI LUMHINIOANTI per cilindri e motori Torino. Milano, per automobili semidenso per trasmissioni Torino. Milano	q ,	800 — 596 —	28.500 31.000 22.000 22.500	41,500	34.500 41.500 24.000 30.680
Catania 124. — Arseniato di Calcio Alessandria Bresola Cremona Mantova Trento Limperia Siena	Q n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	91 — 640 — 698 — 700 — 550 — 760 — 675 —	23.000 18.000 28.000 14.000 26.000 23.300 24.000	1111	28.000 18.500 25.000 12.000 26.000 23.300 24.000	II. — DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE DI CARBON FOSSILE NELLE COKERIE 130. — COKE metallurgico Torino Genova	t.	340 334 304	25.000 21.360 21.000	20,000	21.750 20.000 19.500

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

· · ·		1	-	1	-						-
, MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1949	merci, piazze e qualità	Unith di misura	Presto medio 1988	Gennaio 1948	Dicemb. 1948	Gennaio 1949
L) Levorazione minerali non metallici						III. — LATERIZI				,	
I. — LASTRE DI VETRO E CRISTALLO						137. — MATTONI pieni					
131. — Vetbi stampati Bianchi (g)						Torino, a maechina	1000	115 — 120 — 122 — 110 — 100 —	7.500 7.750 8.878 6.604 6.500	6.150 7.760 6.900	6.150 7.600 6.887
Vetro greggio, spessore mm 2-4 misure libere	m.	18,07	618	700	700	forati	;	100 -	5.000	5.000	5.000
132. — Vetri rigati e Martellati (2)						Roma, a 3 jori 5 × 24 × 28 Messina, Spadajora 6 × 13 × 26	1000	112 -	8,500 7,000		
Vetri rigati, spessore mm 4-6 misure libere. Vetri martellati, spessore mm 4-6	m,	17,62	l	"		138. — TEGOLE curve comuni o romane Torino, n. 34 al m ³	1000	220 -	- 13,000	10.000	10,000
misure libere	,	17,69	724	860	850	Torino, n. 34 al m ²	;	190 - 750 -	- 18.500 - 48 000	13.000	13,000
133. — VETRI RETINATI (a) Vetro greggio, spessore mm 5-6 misure libere	mª	22,50	7 1.089	1.178	1.178	Milano, n. 13 ½ per m ⁴ . Firenze, n. 14 per m ⁴ . Pisa Reggio di Calabria Messina Palermo	1000	259 - 240 - 253 - 477 - 290 - 390 -	- 22,000 - 31,000 - 20,000	18.000 18.000 28.455 0 20.000	17,250 18,000 17,000 2,28,437 0,20,000 0,20,000
134. — LASTRE DI CBI- STALLO (a)											
argentabili -											
Lastre da mº 1,41 a 4,65 di su- perficie, spianate e pulite, spes- sore mm 3-8	m.	108,8	2 5,35	5,351	5.352	M) Industrie metallurgiche I. — INDUSTRIE SIDE-					
рет vetrina					1	RURGICHE 139. — ROTTAMI DI FERBO					
Lastre da mª 1.41 a 4.85 dl su- perficie, spicmate e pulite, spes- sore mm 3-8	m.	94,50	4,915	4.915	4,912	Torino, ferro da demolizione spess. mm 5 e piti. Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e piti. Genova, di officina mm 4 e piti	q ;	38 - 36 - 31 -	- 1.52 - 1.730 - 1.800	1 950	1.950
II.—CEMENTO E CALCE						140. — Geisa Torino, ematite produs. nasionale Genova, comune nasionale	٩	93 69	5.810 4,500	5.250 4.700	
135. — CEMENTO Torine, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Genova, Portland Arezzo, tipo 500	9	20,5 17,7 12,3 15 -	0 1.20 0 1.01 0 1.85 - 1,20	921 0 891 0 1.02	926 895 1,025	141. Laminati e profilati di ferro e di acciaio					
Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portiand. Messina, tipo 500 Palermo, tipo 500 Portland.		18,7 19 - 16,5 16,4	5 1.11	6 996 4 1.193 0 92	965 2 1.190 920	Ferro omogeneo Cremona, tondo per cemento armato Milano, tondo mm 8 a 40 Genova, tondo Roma, tondo or cemento armato	q ,	149 — 124 — 121 — 137 —	14.000 10.500 12.000	8,250	8,250
136. — CALCE						Travi di ferro					
Torino, in soile di Piacensa Milano, tároulica Genova, idraulica Roma, in soile Roma, spenia Reggio di Calabria, viva comune in soile	m	18,7 9,9 5 - 25 - 73 -	66 - 58 - 75 - 4.90	5 49 5 87 0 56 0 4.80	0 490 5 400 0 550 0 4.300	Cremons, a I, n. p. mm 200 e ptits ad U e I da mm 80 a 250 Roms, n. p. da mm 80 a 100 Roms, da mm 120 a 180 Roms, da mm 200 a 300		145 — 126 — 140 — 132 — 127 —	14,000 - 12,500 - 12,300 - 12,020 - 11,760	9,000 9,701 5 1 9,682	9,000 9,650 2 9,430

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unith	Presso medio	Gennaio 1848	Dicemb.	Gennaio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità I misura	Presso medio	Gennaio 1948	Dicemb.	Gennaio
	ੋਚ	1986					P	1988			
						140					
Segue: M) Industrie metallurgiche						149. — ZINGO in pani					
142. — Vergella per tra- filmija						Genova, 1º fusione	q	325 ~	17.000	22.000	32,600
Milano, omogenea	۹.	126 — 124 —	11.850 12.500	8,050 8,550		in lastre Torino, in lamiers dal n. 8 al n. 16 base	ą	406 — 405 —	28.000 28.200	80.500 80.500	81.000
143. — LAMIERE		'				Firenze, in lastre base Liverne, in lastre Roma, in fogli base n. 10	3.	470 — 400 — 406 —	27,500 27,000 29,500	80,000 80,000 29,000	30.400 31.000 29.825
Milano, da mm 4 e pii	g , ,	146 — 144 — 147 — 158 —	14.650 19,000 14,200 18.800	11.100 15.200 11.500 14.750	15.200 10.750	150. — RAME SEMILAVO-					
144. — BANDE STAGNATE			110 000	ar ooo	25,000	Torino, in lastre	3	1. 153 — 1. 153 — I. 151 — 1. 440 — 1. 153 —	63.500 63.500 57.000 70.000 62.500	59.000	68.000
Genova, I. C. 30 × 14	q	250 —	00.000	25,000	28,000	Roma, in lastre base 8/10 Roma in filo		1.060 — 1.193 —	55.500 68.500	50,500	
145. — Тиві р'ассіліо					j	3.53					
Milano, per acqua e gas saldati . Venezla, senza saldatura . Genova, per acqua e gas. Roma, senza saldatura neri da 1" a 4"	q :	224 — 253 — 234 — 258 —	16.750 18.600 15.000	14.250 13.610	14,300 14,250 13,610	151. — STAGNO Torino, in verghette	•	3.300 — 2.061 — 2.056 —	131.600 127.000 136.000	176,500 170,500 152,000	177.750 171.250 161.000
Rome, senza saldatura zincati .	•	303 —	19.825	17.215	17.215	_					
146. — Fili di ferro						152. — OTTONE SEMILAVO- RATO					
Roma, ricotto nero base n. 20	q ,	180 — 212 — 174 —	15.300 18.750 14.600	10.700 12.700 10.200	10.100 12.100 9.700	Torino, in lamiere 1º tit. base	q.	973 — 973 — 972 — 1.121 — 972 —	45.000 45.000 39.000 42.900 47.500	47.150 43.500 44.500	47,750 47,750 43,500 45,200 46,000
II. — INDUSTRIE DEI METALLI NON FER- ROSI				. ,		N) Prodotti metalmeccanici					
147. — Alluminio						153. — CALDAIE E RADIA- TOBI (a)					
di la fusione in pani Torino, in pani Roma, in pani 99/100	ď	1.116 — 1.130 —	30.000 30.000	80.000 30.000	82,000 30,000	Caldais in ghisa, elementi scom- pontti . Radiatori, in ghisa	kg m'	2,35 49 —	253 6.000	240 5.400	240 5.400
semilavorato Milano, in jogli comuni	q	1.550 —	40.500	46.350	46,750	154. — Casseforti ed ar- madi di sicurezza (b)					
148. — Рюмво in pani						Cassaforte coraszata a un battente tipo medio peso kg 900-1200. Armadio di sicurezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 mm peso kg 350-100	cad.	10.500— 7.000—		250,000	
Torino, 1º fusione	q	295 — 200 — 342 — 320 —	24,250 24,810 24,500 22,000	32,000	30,750 82,500	155. — VASELLAME DI AL- LUMINIO PURO (0)	•		145.000		.000
in tubi	٩	408 —	21.900	33.000	39,000	Tipo normale, manicato alluminto Tipo elettrico, con fondo rettifi-	kg	18 —	564	630	550
Genova Firenze, base Livorno, base	}	396 — 390 — 384 —	24.000 20.200 19.000	30.000	30,000	Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo	;	29 — 26 — 15 —	854 1.118 559	820 1.030 615	830 1.050 540

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9.
(a) Prezzi tornit dalla Società Nazionale del Radiatori di Milano. — b) Prezzi comunicati dalla Ditta U. Savino rappresentante dalla Ditta Stanziari di Nanoli. — c) Prezzi torniti dalla S.A. Aliquinio Paderno.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PLAZZE E QUALITA											
156. — MOTORI A NAPTA A OUNTERNA & DURI TERMY1 (c) 12.500 12	erci, piazze e qualità	All megio				MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medlo			Gennalo 1949
DUE TENTY (a) DUE TENTY (a) Milano, typo H da 12/15 HP Milano, typo H da 13/15 HP Marelli, per auto a 4 citindri Marelli, per motocicitite Marelli, per motocicitite Marelli, per motocicitite Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 720 Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 Teles Heritano Marelli, per motori auto Cad. 15 - 720 Teles Heritano Marelli, per mot									,		
Millano, 1500 H3 da 12/15 H2	COMBUSTIONE INTERNA 4					Cordonolno luce ses. 2 × 0,75 mm Cavo telefonico « Patterson » 50 pgia 6/10		462 —	80,400	25,800	M2.600
157. — MACCHINE DA SORI- VERE (b) 150.	Kilano, tipo H3 da 12/15 HP . Kilano, tipo H4 da 18/20 HP . Kilano, tipo H32 da 24/28 HP .	cad. 12.500- 16.500- 26.500- 31.500-	725.000 955.000 1,880.000	595,000 795,000 1,150,000	595,000 795,000 1,150,000 1,490,000	3 × 50 mm ¹		41,485 —	1,400,000	1,216,000	1,216,000
Olivetti, figo L 80/82 con incolonmatore	157. — MACCHINE DA SORI-			1230,000	1	1001 1011111111111111111111111111111111		435 -	20,160	20.160	20,160
158. — MACCHINE DA CAL- OOLABE (c) Mercedee Eukild semiautomatica oad. 7.508 — 1.045.000 893.475 893.475 893.475	Olivetti, fipo L 80/26 con incolon-	cad. —	_	-	120.000	Dinamo per diciciette		60 —	1,250	1,250	1.250
159. — MACCHINE AGRICOLE Aratri (d) Monovomere : Martinelli : legger AB o N Nonovomere : Martinelli : medio AB 2 N Nonovomere : Martinelli : medio AB 2 N Nonovomere : Martinelli : medio AB 2 N Nonovomere : Martinelli : medio Nonovomere : Martinelli : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger Nonovomere : legger		.				SIONE (f)	cad.	15	720	720	720
Aratri (d) Monovomere * Martinelli * leggra AB o N Monovomere * Martinelli * medio AB 2 RN Seminatrici (d) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici		oad. 7.508 -	1,045,000	993,475	893,475						
Monovomere Martinelli legger AB o N						(A) Mezzi di tresperto	i				
Seminatrici (d) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici Da planure, m 1,75 a 11 dischi semplici Cad 1,320 — 175.000 185.000	Monovomere Martinelli leg-	cad. 2.871 –	220.000	200,000	200,270	164. — AUTOVEICOLI (g)					·
Da collina, m 1,25 a 7 dischi cad 1,320 — 175.000 185.000 185.000 320.000 202.500 185.000 320.000 202.500 320.000 202.500 320.000 202.500 320.000 202.500 320.000 202.500 320.000 202.500 320.000 202.500 320.000 320.00	AB 2 RN	3,598 -	323,000	290,000	309.720	Flat, berling mod. 500-B.	kg	ΙΞ	Ξ	1.163	1.163
Falciatrici (d)	Da pianura, m 1,75 a 11 dischi	1 1	1	1 1		autocarri	ke	22.84	652		701
Normale	Falciatrici (d)					rist, mon. 666 iv	•	23,81	087	740	740
Trinciaforaggi (d) Da cm 31, con catena e pedale. cad. 581 80.000 50.000 50.000	Mietilegatrici (d)	cad. 2.640 -	140.000	145,000	145,000	COLE (d)		_		-	1,100,00 0 1,100,000
Da cm 31, con catena e pedale. cad. 581 80,000 50,000	mass,	oad. 7.200 —	432,000	475.000	475.000	Flat, da 38 HP, mod. 50 a cingoli Flat, da 38 HP, mod. 52 a cingoli				-	3,900,000 4,190,000
In ghiss, tipo : Howard : kg 2,58 280 220 220		cad. 581	60,000	50,000	50.000			- 1			
In ferro		kg 2,58	260	220	220						
In ferro	Estirpatori (d)				li	166. —OROLOGIE SVEGLIE(h)					ľ
	n ferro	NE 1-	J45	280	280	Sveglla * Universale *		30 — 160 —	2,100 6,000	1.800	2,200 1,800 6,300
P) Macchine e apparecchi elettrici						Orologio da muro «Viserba».	•		15,500	15.600	15.500
180. — LAMPADINE BLETTRIGUE 187. — COME DA GAS											
Milano, Rno a 10 Watt 110-120	oma da 15 a 40 Watt, tipo	! !		- 1	-7-	Torino, oficine Torino Milano, nazionale neszatura 50/80	• i	310 -	21.010	17.100	18,500 17,250 17,500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9.

(a) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti. — (c) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (d) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana del Consorzi Agrari. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Pirell per merce dal produttore al grossista. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (g) Prezzi comunicati dalla S. A. Flat di Torino. Per le autovetture, dal mese di marzo 1938, prezzo per vettura con gomme, — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*)

(Base: 1938 = 100)

MESI		IND LITMON		,	Aı	.IMBNI	AZION	E		Vest	IARIO			eoald Llumi		-	A	BITA	EION	ne .	£	PESE	VARIE	
	1948	1947	1948	1949	1946	1947	1948	1949	1946	1947	1948	1948	1946	1947	1948	1949	1946	1947	1948	1949	1946	1947	1948	1949
Gennalo .	2.771								4.890	5.479	6.579	8.856					202	202	848	470	2.037	2.781	4.808	4.489
Febbraic .	2.688	9.717	4.791	-	8.899	4.784	6.008	_	4.124	5.668	6.840	-	1.169	1.580	2.424		202	208	848	-	2.074	2.776	4.285	_
Marzo	2.683	3.623	4.919	-	3.418	4.842	6.206	_	8.959	B. 928	6.216	- 1	1.198	1.610	2.404		202	249	848		2.074	2.917	4.967	-
Aprile	2.779	4.165	4.987	- 1	8,562	5.922	6.254	_	8.617	6.164	0.116	_	1.122	1.620	2.845	-	202	249	848	l —	2.082	8.166	4.862	
Maggio .	2,729	4.870	4.874		3 507	5.591	6.162	_	3.718	6.998	6.029	_	1.114	1.757	2.874	_	202	249	868	-	2.088	8.266	4.822	_
Gingno .	2,627	4.885	4.885	_	8.840	5.971	6.111	_	3.699	6.680	6.998	_	1.139	1.902	2.854	_	202	249	368	_	2,184	8.471	4.817	~
Luglio .	2.573	4.805	4.601	_	8.241	6.148	5.747	_	8.800	6.830	6.874	_	1.161	2.241	2.847		202	240	808	_	2,152	8.674	4.819	—
Agosto .	2.656	5.069	4.792	-		6.469			8.946	6.988	5.805	_	1.178	2.396	2.751	_	202	260	877	_	2.215	8.922	4.882	_ ,
Settembre		5.881				6,846			4.287	7.154	5.750	_	1.204	.2.510	2.987	_ [202	260	977		2.808	4.024	4.818	_
Ottobre .		6.816				6.798	-	l .		7.212				2.534			202		377				4.849	
Novembre		5.084		l		6.448				7.106				2.489					300				4.960	1
Dicembre		4.029		ı		6.196				6.866				2.303				200					4.987	1
Бісошыго	3.410	4.020	4.917	_	4.0/4	0.190	0.140	-	0.207	0.000	3.810	_ '	1.070	2.303	3.000	-	202	200	auu	_	2.010	4.000	4.354	-
Media annua	2.623	4.575	4.844		3.586	5.634	6,083	-	4.214	€.535	6.004	-	1.199	2.046	2.634	-	202	247	366	-	2.215	3.542	4,337	1 —

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nelle città con oltre 300.000 abitanti (**)

(Base: 1938 = 100)

MESI	c	I ND OMPLE			A	Liment	AZION	Б.		Vert	LARIO				MENT Nazioi	-	A	ВІТА	ZION	19	8	PESK A	7ARIE	
[1946	1947	1948	1949	1946	1847	1948	1849	1946	1947	1040	1949	1946	1047	1948	1949	1946	1947	1948	1949	1946	1947	1948	1941
Gennalo .	2,815	3.648	4 850	4.023	3.559	4.698	6.144	6.194	4.043	5.608	6,603	5,726	1.007	1.458	2.466	3.011	218	218	381	518	2,102	2.642	4.170	4.4
Febbraio .	2.710	3.709	4 767	-	3.402	4.764	6.041	_	4 791	5.767	6 306	-	1.121	1.534	2.358	_	218	218	381		2.102	2.000	4.147	
Marzo	2.705	3.821	4.934	-	3.421	4.885	6.310	- 1	4.542	6.092	6.126	-	1.089	1.554	2.348	-	218	268	361	i – I	2.086	2.822	4.239	-
Aprile	2.791	4.164	4.939		3.573	5.390	0.335	-	4.404	6.183	5.986	-	1 061	1.517	2.342	~	218	268	381	-	2.075	3.044	4.229	
Maggio .	2.754	4.343	4.874	_	3.524	5.621	6.235	-	4.317	6.479	5.902		1.037	1.604	2.368	-	218	268	391	!	2.066	0.085	4.213	
Glugno .	2.657	4.713	4.887	_	3.370	6.129	6.277	_	4.275	6.700	5.777	-	1.023	1.856	2.297	_	218	268	391		2.108	3.315	4.206	-
Luglio	2,608	4.828	4.620		3.272	6.261	5.855	-	4.143	6.869	5 732	- 1	1.121	2.153	2.277	_	218	268	391		2.097	3.427	4.239	-
Agosto	2.670	5.085	4.783		3.354	6.589	6.075	-	4.549	6.043	5.689	- 1	1.140	2.325	2.700	-	218	243	309		2.121	3.746	4.214	
Settem bro	2.810	5.853	4.687	-	3.551	6.954	6.188	-	4.738	7.200	5,620	_	1.186	2,423	2.913		218	283	309		2.160	3.885	4.214	
Ottobre .	2,968	5.361	4.764		3.773	6.954	6.010	_	4.928	7.264	5.688		1.206	2.413	2.039	_	218	283	300		2,219	3,942	4.226	-
Novembre	3.178	5.131	4.801	_	4.063	6.580	6.044	_	5.173	7.186	5,665	-	1.277	2,360	2.998	—	218	287	432	-	2.804	4.022	4.269	-
Dicem bre	3.409	4.915	4.854		4.380	6.242	6.121	_	5.348	6,904	5.700		1.330	2.317	3.005	-	218	297	432		2.500	4.216	4.301	-
Media annus	2.840	4.589	4.829	-	3.604	5.923	6.136	-	4.794	6.602	5.900	-	1.10	1.965	2.583	<u> </u> 	216	267	397	-	2.163	3.403	4,233	-

(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata provincia calcolata al 31 dicembre 1941. Dai mese di dicembre 1847 dati sono provincia calcolata al 31 dicembre 1941. Dai mese di dicembre 1847 dati sono provincia calcolata al popolaziona residante nalle singota in numeri indici sono calcolati allo scopo di citenere una misura appressimativa delle variazioni mantili del pressi di un complesso di generi, articoli e servisi ritenuto rappressonatativo al consumi di nun famiglia. Ai fami della formazione del binancio tale famiglia riena supposta di cinque persone delle que controli del consumi di nun famiglia. Ai fami della formazione del binancio tale famiglia riena supposta di cinque persone delle que controli della consumi della sono della consumi della consumi della consumi della consumi della consumi della consumi della consumi della consumi allo scopo di tenere approssimativamente conto della abitudini di consumo locali. Per tutti i Comuni, tuttavia, le quantità considerate nel bilancia alimentari corrispondono ed un consumo medio giornaliero di circo consume controle consumi della consumi della sono di calcola della della vimo.

Le quantità di generi, articoli e servizi fissate nel bilancio rimangono costanti nel corso del tempo e la spesa vengono determinato monsilmente moltiplicando tali quantità per i rispettivi prezzi medi mensili ristrati dal Comuni secondo procise istrationi impartite dall'intituto Centrale di Statistica. In particolare, per i generi razionati, is spesa mensile vine etabilità moltiplicando i quantità per i rispettivi prezzi medi mensili rispetta dal Comuni secondo procise istrationi impartite dall'indici della della città della giundi della pressiona degli indici è necessario tecno procesa procesa della vina. Per la corretta indepretazione degli indici è necessario tecno procesa procesa di consolo della vina di consolo della vina di consolo della vina di consolo della vina citta di consolo della v

TAV. 7. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 - 100)

CITTÀ	INDI		ALIMENT	MOISA	Vest	ABIO	RISGALD:	AMENTO STOIEAN	ABITA	ZIONE	Sprae	VARIE
BEGIONI	Dicembre 1948	Gennalo 1948	Dicembre 1968	Gennalo 1949	Dicembre	Gennalo 1949	Dicembre 1960	Genna.lo 1949	Dicembre 1948	Gennalo 1949	Dicembre 1948	Germano 1940
1	1											
Messandria	4.878	4.857	6.081	6.085	6.858	6.265	8.278	8.800	283	. 840	4.829	4.84
Aeti	4.955	5.064	6,148	6.287	4.846	5.007	3.468	3.468	257	800	4.579	4.60
Juneo	4.449	4.430	5.921	5.887	. 4.992	4.992	8.364	3.201 8.570	323 468	387 561	3.960 4.563	8.96
Novara	5.068 4.681	5.152 4.873	6.176 6.852	6.311 - 6.587	5.850 4.688	5.661 4.700	3.570 3.167	8.570	381	457	4.254	4.54
Vercelli	5.205	5.377	6.829	6.597	5.518	5.292	8.478	3.408	467	560	4.488	4.58
Piemonie	4.789	4.894	6.197	6.339	5.178	5.182	3.322	3.322	348	441	4.370	4.4
Aosta	5.396	5.314	6.810	6.793	6.646	6.657	4.380	4.153	416	499	4.858	4.8
Bergamo	'S. 978	5.479	6.196		5.244	5.800	8.724	3.583	407	484	4.821	4.8
Brescia	5.118	5.180	6.329	6.447	5.337	5.582	3.179	8.172	816	380	4.510	4.45
Come	5.169	5.180 5.236	6.609	6.602	4.900	4.900	3.518	8.518	384	461	4.436	4.4
Cremona	5.058	5.130	6.025	6.132	5.154	5.154	8.874	8.874	911	373	4.419	4.4
Mantovs	5.129	5.135	· 0.165	6.180	5.728	5.726	8.485	\$.469	272	327	4.773	4.7
Mileno	5.062	5.151	6.241	8.269	5.562	5.621	3.247	3.222	960	955	4.290	4.6
Pavia	5.084 5.968	5.166	6.253	6.394	4.776	4.776 5.687	3.977 4.798	8.377 4.798	324 654	895 785	4.091 4.559	4.5
Varese	5.210	5.881 5.410	6.868	6.729	5.721	5.687 5.681	3.672	3.672	461	785 553	4.951	4.0
Lombardia	5.134	5.230	6.283	6.368	5.371	5.432	3.407	3.384	481	638	4.408	4.1
Bolzano	4.871	4.855	6.501	6.377	5.078	5,222	8.550	3.636	893	472	3.748	4.0
Trento	5.249	5.275	6.666	6.691	5.050	5.076	8.002	8.002	284	341	4.673	4.0
Truitino-Alto Adigo	5.096	5.104	8.599	6.564	5.061	5.135	3.224	3.259	328	394	4.297	4.4
Belluno	5.808	5.280	6.198	6.129	5.880	5.880	4.598	4.598	814	877	4.907	5.0
Padova	5.092	5.167	6.249	6.290	6.662	5.870	3.532	8.529	410`	. 402	4.176	4.4
Rovigo	6.072	5.025	6.482	6.361	6.585	6.462	3.218	8.156	226 469	27I 563	3.320 4.416	8.3
Treviso	5.069 4.991	5.024	6.074 6.122	6.916	6.485	6.535 5.943	3.598 3.718	8.598 8.764	263	315	4.416	4.4
Verons	5.266.	5.119 5.278	6.396	6.286	5.811 5.908	5.948 5.932	3.718	3.890	396	475	4.540	4.5
Vicenza	5.278	5.253	6.884	6.886	5.709	5.722	8.567	3.533	851	421	4.052	4.0
Veneto	5.139	5.159	0.245	6.249	5.941	6.032	3.592	3.590	359	430	4.243	4.5
Gorizia	4.883						8,660	3.583	254	305	1.003	4.0
Udine	5.525	4.968 5.522	6.291	6.413	5.386	5.444 6.078	3.986	8.986	588	640	4.088	4.0
Frinii-Venezia Gintia	5.388	5.494	6.545 6.491	6.527 6.503	6.097 5.935	5.939	3.917	3,900	474	569	4.070	4.0
Genova	5.082	5.168	6.410	6.598	5.859	5.886	8.108	3.108	874	448	4.488	4.
Imperia	5.173	5.220	6.815	6.878	6.988	6.988	8.058	8.058	808	870	8.901	8.9
La Spezia	5.218	5.241	6.849	6.828	6.947	6.947	8.292	3.292	890	468	4.897	5.5
Bavona	5.156	5.201	6.249	6.811	5.847	5.879	2.913	2.918	286	344	4.272	4.1
	5.123	5.190	6.366	6.446	5`84T	5.842	3.101	3.101	354	427	4.456	4.6
Bologne	4.704	4.775	5.647	5.706	6.120	6.228	8.148	3.148	868	424	4.242	4.4
Ferrara	4.880	4.906	6.042	6.061	6.542	6.622	8.080	3.112	284	281	4.497	4.5
Forli Modena	5.214 5.114	5.314	6.846	6.478	5.929	6.120	8.128	3.077	292	351 312	4.726	4.7
Parma	5.091	5.112 5.027	6.129 6.489	6.117 6.300	5.878 5.688	5.898 5.853	3.421 3.423	8.410 3.490	259 225	271	4.093	4.1
Piacenza	5.061	5.198	5.980	6.115	5.897	6.170	8.327	8.321	480	576	4.821	4.8
Ravenna	5.055	5.087	6.291	6.827	5.250	5.282	8.376	8.835	272	327	4.649	4.6
Beggio nell'Emilla	5.172	5.218	6.894	6.449	5.526	5.643	8.595	3.504	252	302	4.726	4.7
Emilia-Romagna	5.005	5,050	6.104	6.144	5.90%	6.923	3.291	3.290	297	357	4.436	1 4.4
Arezzo	4.956	4.986	6.231	6.250	5.500	5.621	2.604	2.604	600	600	4.585	4.5
Firenze	5.207	5.287	6.110	6.149	6.291	6.291	8.228	8.228	814	876	4.191	4.1
Frometo	5.848	5.811	6.456	6.882	6.847	6.021	4.258	4.150	807	860	4.727	4.7
Livorno	4.975	5.018	5.997	6.089	4.975	4.998	8.051	8.051	466	559	4.924	4.0
Luces	5.116	5.187	6.249	6.258	6.906	6.927	2.815	2.815	410	491	4.725	4.7
Pina	4.726	4.895	5.780 F-698	5.979 5.817	5.608 4.687	5.845 4.687	2.978 3.192	2.07A 8.192	888 428	400 508	4.021	4.0
Pistois	5.400	5.437	6.508	6.547	7.889	7.339	2.958	8.192 2.958	428 287	508 344	4.297	4.8
					1.000					344	4.201	
Siena	5.466	5.481	6.858	6.654	6.240	6.440	2.541	2:541	297	855	4.608	4,5

^(*) Ved. 5° capoverso della nota (*) alla pag. precedente,

Segue: TAV. 7. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

OITTA	IND COMPL	EBSIAO ICE	ALIMEN	PAZIONE '	Vest	ABIO	RISCALD E ILLUMI	AMENTO NAZIONE	ABITA	ZIONE		VARJE
— лиотоя и	Dicembre 1948	Gennaio 1848	lcembre 1948	Gennalo 1949	Dicembre 1948	Gennalo 1949	Dicembre 1948	Gennalo 1949	Dicembre 1948	Gennalo 1949	Dioembre 1848	Gennaio 1949
	Ā	Б	Ä		Ā	0	<u>A</u>		Ā	9	Ä	6
Perugia	5.036	5.070	6.499	6.537	6.669	6,711	2.477	2.480	829	395	4.277	4.272
Terni	4.805	4.833	5.970	5.975	6.089	6.036	2.665	2.665	815	978	5.066	5.066
Umbria	4.973	5.006	€.355	6.384	€.506	6.527	2.528	2.530	461	554	4.492	4.486
Ancona	4.898	4.863	6.196	6.057	5.480	5.608	2.847	2.847	296	355	4.601	4.592
Ascoli Piceno	4.547	4.620	5.556 5.978	5.652 5.867	5.059 5.660	5.116	2.453 3.984	2.453 3.673	288 308	346 367	4.562 5.898	4.568 5.956
Macerata	4.848 5.070	4.775 5.135	5.978 5.945	6.008	5.822	5.600	3.984	2.990	600	600	4.564	4.61
Marche	4.845	4,851	5.915	5.905	5.608	5.726	3.063	2.974	346	415	4.876	4.69
Frosinone	5.486	5.632	6.419	6.402	5.215	5.750	4.914	4.914	1.656	1.987	8.833	3.81
Latina	4.779	4.847	6.672	8.786	4.160	4.180	3,291	3.201	290	348	4.554	4.54
Rieti	5.895	5.300 4.267	6.548 5.866	6.487	5.573 5.421	5.635 5.491	4.159 2.639	4.028 2.661	897 473	405 567	4.870	4.87
Roma	4.231 4.980	4.267 5.012	5.866 6.181	5.888 6.208	6.628	6.591	2.478	2.478	615	788	4.631	4.63
Lanio	4.604	4.639	6.089	6.106	5.386	5.514	3.127	3.133	643	772	4.467	4.42
Campobasso	4.734	4.803	6.192	6.285	6.497	5.544	2.543	2.543	261	337	4.838	4.83
Chieti	5,168	5.080	6.248	6.085	7.095	6,920	2.472	2.472	299	358	4.924	4.95
L'Aquila	4.943	4.879	6.038 6.276	5.056	5.767 4.184	5.518 4.014	8.534 3.919	3.534	280 398	336 477	5.039 4.132	5.01 4.11
Pescara	4.852	4.035	6.218	6.239 6.299	7.138	7,138	3.361	3.361	255	906	3.187	3.20
Abrumi e Molise	4.889	4.873	6.186	6.160	6.010	5.904	3.067	3.067	291	356	4.544	4.54
Avellino	4.584	4.786	6.154	6.459	5.038	5.355	4.788	4.978	269	823	3.186	3.25
Benevento	4.211	4.216	6.297	6.274	4.956	4.988	2.445	2,445	282	338	8.502	8.51
Caserta	4.846	4.833	6.089	6.041	7.611	7.907	2.361 2.617	2.361 2.617	328	393 363	4.774	4.70 4.12
Napoli	4.639	4.692 4.680	6,062 5.980	6.125 5.932	6.856 5.117	6.856 5.133	2.617	2.170	303 492	500	4.063	4.19
Campania	4.632	4.682	6.080	6.128	6.255	6.339	2.741	2.763	337	404	4.020	4.06
Reel	4.669	4.695	6.932	6,350	5.932	5.938	2.360	2.360	350	420	4.962	4.39
Bari	4.328	4.894	5.719	5.600	5.719	5.732	8.320	3.320	826	391	4.968	4.96
Foggla	4.766	4.013	5.949 5.638	6.168	5.314 4.849	5.282 4.380	3.860 2.074	3,860 2,074	448 849	538 419	5.153 4.589	5.14 4.76
Lecce	4.208	4.408	6.730	5.709	4.007	4.165	2.198	2.198	801	361	8.950	3.97
Puglia	4.533	4.592	5.981	6.038	5.00%	5.027	2.678	2.678	361	433	4.579	4.62
Matera	5.01I	5.064	6.656	6.702	5.069	5.108	4.149	4.149	404	485	4.983	5.05
Potenza	4.216	4.285	5.705	5.797	4.178	4.178	9.847	3.847	817	381	2.879	2.91
Basilicata	4.461	4.526	5.999	6.077	4.453	4.465	3.940	3.940	344	413	3.529	3.57
Catanzaro	4.476	4.496	6,114	6.106	4.810	5.120	2.025	2.025	268	323	8.452	3,48
Cosenza	4.958	4.094	6.406	6.433	6, 183	6.183	8.756	8.756	319	383	5.185	5.27
Reggio di Calabria	5.015	5.074	6,068	6.126	8.271	8.382	8.375	8.375 3.037	897	476 392	4.397 4.334	4.35
Calabria	4.811	4.849	6.196	6.221	6.385	6.530	3.037	3.037	327	39%	1.004	7.0
Agrigento	4.584	4.504	5.959	5.860	5.058	5.332	8.560	8.560	281	387	4.622 4.918	4.82
Caltanissetta	4.669	4.699	5.788 6.089	5.836 6.074	6.734 6.600	6.629 6.600	3.898 2.777	3.756 2.777	\$42 454	410 544	8.914	8.90
Enna	4.815	4,854	5.785	5.784	6.000	5.088	8.500	3.500	628	754	4.984	5.10
Messina	4.736	4.827	5.965	6.003	7.826	7.820	2.158	2.158	411	403 718	4.095 4.805	4.00
Palermo	5,225 4,497	5.240 4.474	6.288 5.548	6.300 5.460	5.378 4.883	5.286 4.883	2.889 3.077	2.889 3.077	594 604	718	4.198	4.31
Ragusa	4.678	4.844	5.705	5.912	6.416	6.588	3.185	3.407	889	407	4.848	4.87
Trapani	4.983	5.023	5.934	5.078	6.179	6.255	2.557	2.557	458	551	3.941	3.94
Bicilia	4.842	4.681	E.980	6.020	6.179	6.178	2.927	2.933	463	556	4.312	4.34
Cagliari	4.849	4.823	5.828	5.764	6.447	6.478	2.470	2,470	372	447	4.501	4.89
Nuoro	4.825	4.843	5.685	5.005	6.438	6.427	4.800	4.500	441 305	529 866	5.162 4.683	5.19
Sassari	4.566	4.407	6.796	5.659	6.829	6.929	2.546	\$.702 \$.593	367	441	4.691	
Sardegua	4.764	4.735	5.769	5.720	6.554	6.595	2.981	3.383			4.451	, ,

^(*) Ved. 5° capoverso della nota (*) alla tav. 6 a pag. 23.

TAV. 8. — Prezzi al minuto nazionali e relativi numeri indici di alcuni principali generi alimentari (*) (Base: 1938 = 100)

Numero d'ordine	GENERI	Unita di misura		P	BEZZ	MED	ı (Lit.)			Indi	or (B	18c 938 •	100)	
A'or	GENERI	d Can	Anno 1988	Lugl. 1948	Agos. 1948	Sett. 1948	Ottob. 1948	Nov. 1948	Dic. 1948	Lugl. 1948	Agos, 1948	Sett. 1948	Ottob. 1948	Nov. 1948	Dic. 1948
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 728	Pane Fasta Riona di frumento Fasto di granolurro Fastinoli Fastino	kg	1, 91 2, 48 1, 90 1, 23 2, 54 10, 88 11, 37 17, 56 24, 91 12, 79 7, 53 4, 05 1, 21 11, 62 9, 88 0, 50 0, 50 0, 50 1, 21 10, 02 9, 30 10, 02 9, 30 10, 03 11,	355 437	105 132 140 84 131 25 816 827 1.532 1.532 1.532 345 355 355 355 315 694 633 1.500 1.206 694 633 1.356	104 140 129 137 91 123 25 824 834 1.545 1.744 1.545 3.9 74 1.410 943 854 1.270 726 61 62 1.271 1	945 858 39 540 1.287 723 652 110 1.135	103 138 129 134 85 113 27 807 807 11.547 11.547 11.547 12.461 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	103 133 133 133 133 133 84 109 28 619 789 1.646 1.706 1.460 943 41 625 672 623 111 1.132 311 417 233	4.188 4.856 6.947 7.876 6.341 6.850 7.445 7.295 8.571 6.820 7.295 8.667 6.033 10.577 7.900 8.350 8.467 1.000 8.350 8.47 1.000 8.350 8.47 1.000 8.350 8.47 1.000 8.350 8.	6.200 6.519 8.089 6.926 6.741 5.097 3.661 5.390 7.380	5.445 6.761 6.789 7.098 6.150 4.630 7.574 7.001 7.435 5.232 8.844 6.110 10.851 7.200 0.002 8.115 7.200 0.002 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116 8.116 7.216 8.116 7.216 8.116	8.944 5.340 3.658 4.685	5. 393 5. 079 6. 789 6. 943 6. 911 5. 850 7. 500 7. 500 7. 428 8. 810 7. 428 8. 886 6. 364 10. 814 10. 814 6. 816 6. 816	5.398 5.679 7.000 6.891 6.899 6.485 6.528 6.939 8.804 7.210 10.807 8.115 8.210 8.210 8.210 8.210 8.310
29 30 31	Indice dei pressi esclusi i prodot- ti orto-frutticoti Ortassa Frutta fresca Frutta secca Indice dei pressi degli ortaggi e	;	1,28 1,76 3,96	83	87	58 96 259	88	- 12 96 273	45 96 253	5.924 4.375 4.716 6.818	4,297	6.444 4.531 5.455 6.540	3,750	6.301 3.281 5.455 6.804	6.671 3.518 5.455 6.389
	frutta		100 -	_		_				5.785				6.249	

^(*) I numeri indici dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi rilevati dagli l'ffici Comunuli dei singoli capiluoghi di provincia secondo le istrazioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica. Le rilevazioni vengono effettuale in ciascuma città nel giorni 5, 15 e 25 di ogni mese presso un congruo numero di negozi e mercati opportunamente secili.

I prezzi medi nazionali per i vari generi aono ottenuti con la media aritmetica semplec dei prezzi mensili dei singoli capiluoghi di provincia. Per il pance e per la pasta i prezzi incii sono ottenuti calla media aritmetica nondenta fra i prezzi di logali e i prezzi di mercato libera usando coefficienti che tengono conto approssimativamento delle quantità acquistate al mercato legale e al mercato libera.

I indice generale e quelli parziali sono ottenuti attraverso le medie aritmetiche ponderate degli Indici elementari relativi alle singole merci. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base si valore delle quantità disponibili nei tempi normali.

TAV. 9. — Prezzi legali al minuto del pane e della pasta distribuiti mediante carta annonaria nelle città con oltre 50.000 abitanti (*) (Prezzi in lire per kg)

	PAI	RTE	. Pas	TA		Pat	re .	PAS	FA		PAN	E	PAE	TTA .
CITTÀ	1948	-49	1948	-49	CITTA	1948	- 49	1948 -	- 49	CITTÀ	1948 -	10	1948	- 49
,	Dlo.	Gen.	Dio.	Gon.		Dio.	Осп.	DIe.	Gen.		Ω. 0.	Gen.	Dio.	Gen.
Alessandria Asti ? Novara Torino	98 100 102 102	97 100 101 101	199 130 — 130	123	Bologna Ferrara Forii Modena	90 102 96 100	98 101 96 99	128 121 127	123 116 123 117	L'Aquila	но да 96	99 HK 144	123 118	119 118 123
Bergamo Brescia Como Oremona	105 104 106 103	104 103 105 102 104	127 126 125 126 130	120 121 125 126	Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	98 98 97 98	97 97 96 97	125 121 124 117	121 116 119 117	Napoli	98 95	97 91	127 125	127
Milano Pavia Varese Bolzano	105 106 106	104 104	122 127	125 122 1	Arezzo Firenze Livorno Lucca	90 99 93 94	93 93	123 122 125 124	120 118 124 122	Foggia	94 93 90	N9 8 04	124 122 123	110 7 114
Padova	106 103 102	105 102 103	125 128 117	125 121 117	Pisa	95 88 95	94 68 96	124 121 122 128	116 122 124	Reggio di Calabria . Caltanissetta	80	90 97	118	118
Venezia	106 103 103	102 102	127 125	127 120	Perugia	103 90	102 89	130 122	128 118	Catania	102 102 105 96	101 100 105 95	125	125 121
Udine	83 102 106	102	128	123	Ancons	91	. 90	123	119	Siracusa	100	90 90		125
La Spezia	106 103	106	130	127 130 124	Roma	98	97	132	128	Cagliari	97 100	99	127 130	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 16 e 25 di ogni mese secondo le istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

	•		ANE (c			ABTA (tiso (c				ANE (d			ASTA (RIBO (
O:	ITTÀ	1,938	194	8-49	1986	194	3-40	1038	194	8-49 -	CITTÀ	1900	194	8-49	1938	194	8-40	1938	194	8-49
		Modia	Dio.	Gen.	Media	Dlc.	Gen.	Modie	Dlc.	Gon.		Media	Dlo.	Gen.	Bodia	Dlo.	Gen.	Modia	Dio.	Сеп.
Ī.,	andria	1.96	110	110	2, 30	1 2 5	125	1,68	117	117	Pistois	1.66	110	110	2,81	160	160	1.91	125	130
	andria	2,01	110	110	2,30	120	128	1.86	148	133	Slena	1,75	126	125	2, 15	170	175	1,88	150	140
		1,96	100	100	2,44	180	173	2,12	120	120		-,			_,_,			_,		
		1,79	102	1	2,38	172	1	1,80	111	110	Perugia	1,78	143	140	2,88	161	160	1,91	148	153
	0	1,84	110	110	8,98	215	215	1,90	122	128	Terni	1,76	115	115	2,40	160	180	1,91	138	140
Verce	ш	1,71	148	140	2,59	186	135	1,69	109	120	Ancons	1,80	130	125	2,42	150	150	1,83	180	160
∆osta		1,69	110	. 1	2,53	150	. 1	1,90	180	130	Ascoli Piceno .	1,78	110	130	2,40	150	140	1,91	119	125
i			•				`				Macerata	1,77	127	123	2,49	148	145	1,91	180	124
		2,18	142	147	2,60	-	*	1,77	125	125	Pesaro	1,95	105	114	2,42	155	162	1,91	120	122
Domo	la	2,08	187 150	140 150	2,27	162 180	153 176	1,91	127 150	125 154		ا ـ ـ ا							,,,	
	na	2,05	140	140	2,85	170	170	1,85	190	130	Fresingue	1,75 1.82	116 135	115 135	2,50 2,38	160 175	170 175	1,95	150 150	145 143
Mante		2, 12	125	123	2, 25	165	163	1,83	192	130	Rieti	1,70	100	110	2,47	170	160	1,92	_	_
Milen	0	2,17	105	104	2,50	158	150	1,82	129	120	Roma	2,20	138	137	2,50	183	191	2,01	185	144
		2,02	130	184	2,46	166	157	1,71	119	120	Viterbo	1,45	120	128	2,44	170	170	1,91	140	140
	io	2,04	120	111	2,40	153	135	1,63	120	120 124			- 1							
Varea	e	2,04	119	118	2,52	138	134	1,60	122	124	Campobasso . Chisti	1,57	120	120 113	2, 15	176 180	186 180	2,08	125 140	125 140
Bolza	no	2,21	137	134	2,57	179	174	1,96	142	131	L'Aquila	1,78	110 117	120	2,30	160	180	2 —	120	125
ш .	0	1,70	120	120	2,70	155	155	1,91	129	128	Pesoara	1,95	125	125	2,30	195	190	1,87	, ,	146
			- 1		- 1		i				Teramo	1,67	130	130	2,15	165	165	2 —	114	114
	no	2,04	150	î	2,65	3	125	1,94	130	125										
	7B. '	2,06	120	122	2,40	146	142	1,95	140	136 ?	Avellino	1,77	110	122	2,80	160	ş	2,01	185	145
Rovig Trevis		1,90	145 127	145 120	2,42 2,55	150 140	150 130	1,86	130	1 128	Benevento Caserta	1,63	110	110	2,65	· 160	165	2 01	140 140	137 130
Venez		2,26	138	134	2,60	173	170	1.97	160	164	Napoli	1,05	117 115	110 113	2,50 2,36	169	187 175	2,85 1,96	127	126
Veron		2, 13	105	105	2,43	181	191	1,82	119	125	Salerno	1.68	105	120	2,36	170	177	1,98	125	126
Vicen	za ., .	2,05	130	130	2,54	131	125	1,87	131	120		1					_,.	-,		
		1 1	' I		1			l			Bari	1,77	107	110	2,31	170	175	1,97	140	130
Gorizi		1,77	120	120	2,48	160	160	1,93	180	147 134	Brindisi Foggia	2.05	110	110 127	2,86 2,30	160 150	180 163	1,96 1,95	150 180	140 140
Udino		1,05	150	150	2,46	198	190	1,92	184	134	Lecce	1.80	110	121	2,42	170	9	2 -	180	140
Genov	78	1,90	106	105	2.01	172	174	1,94	181	129	Taranto	2,12	113	115	2,41	170	170	1,95	150	140
	la	2,16	140	137	2,50	170	170	1,88	120	120		·	- 1	- 1	.		- 1			٠.
La Sp	esia	2,15	180	130	2,43	170	170	1,95	120	120	Matera	1,65	115 110	119	2,28	160 160	165 160	1,95 2,11	148 140	142 160
Savon		2,07	127	110	2,46	167	î	1,85	112	124	Potenza	1,68	110	110	2,48	100	100	2,11	140	100
		2, 19	115	116		137	138	1,91	110	120	Catanzaro	1,87	180	180	2,52	180	180	1,80	180	180
Bolog: Ferras		2, 15	120	120	2,50 2,45	160	160	1,91	132	1.10	Cosenza	1,77	96	96	2,49	170	170	1,88	· 180	-
Forli		1,86	98	96	2, 15	140	130	1,86	140	133	Reggio di Cal.	2,03	t20	120	2,34	160	167	2,01	140	140
Moder		2,05	187	130	2,45	170	170	1,94	160	150	Agrigento	1,92	117		2,28	160	3	1,95	180	150
Parms		1,80	180	130	2,42	125	125	1,91	150	136	Caltanissetta .	1,82	95	102	2,34	168	175	2 —	160	153
Piacer		1,99	99	110	2,40	121	127	2,21	*	126	Catania	1,84	108	114	2,14	158	168	2,07	140	142
Raven	_	1,91 2,06	145 120	145 120	2, 15	175 190	180	1,86	132 140	1:35 140	Enna	1,74	95	94	2,29	155	161	2 —	190 128	133 135
ress.	o nell'Em.	2,00	120	120	2, 30	18()	(1/11)	1,01	140	141	Messina Palermo	2,02	180 140	130 143	2,59 2,41	157 135	177 185	2,01 1,95	151	150
Arezzo		1,05	90	89	2,48	155	150	1,00	135	125	Ragusa	1.97	120	110	2, 41	160	165	1,93	180	137
Firenz		1,99	186	183	2,37	167	169	1,91	149	153	Biracusa	1,84	100	110	2,87	155	9	1,96	140	142
	to	1,70	180	7	2,15	188	184	1,82	142	137	Trapani	2,05	100	107	2,40	145	152	2,05	177	160
	20	2,04	120	120	2,04	170	180	1,95	187	133				,		186	,	2.20	135	
		1,78	120 125	120	2,37	169	170	1,91	117 120	120 130	Cagliari Nuoro	1,99	140 98	98	2,50 2,52	181	181	2,20	160	160
		1,80	125	135 94	2,37 2,35	165	162	1,83	130	140	Sassari	2,06	140	1 40	2,42	160	167	2,01	160	158
5,10p ·		1,00	80	813	(10 وش	'	1	*, **	100	A-21/		-,,		٠ ا						

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli ufici comunali in conformità ad istruzzioni impartite dall'istituto Centrule di Statistica. Le medie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi al 6, 16 e 28 del mess segnalati dai singoli Comuni.

(a) Per le città di Vercelli. Rovigo, Udine e Ravenna i prezzi si riferiscono al pane bianco. — (b) Per le città di Torino, Verone, Udine, Ravenna, Reggio noll'Emilla, Firezo, Livorno, Messina e Trapani i prezzi si riferiscono alla pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Venesia. Ancona e Ricti i prezzi si riferiscono al riso semifino.

Segue: Tav. 10. — Pressi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) B) Olio, Buero, Lardo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a leg per il burro e il lardo)

	ÖLIG	ים ופ	-TVA		BURRO BNTRO (a)	riga		LABDO LGIONA	T 0		Orio	DI 01	LVA		BURBO ENTRU (a)		ert.	ABDO MIONA	.TO
CITTÀ	188	1968	49	1000	1045	49	1986	1945	49	CITTA	886	1948	-49	1988	1965	-49	9861	1948	1-49
	1	Die,	Gen.	Rodle	Die.	Gen.	Modia	Dio.	Gen.		Medis	Dle.	Оеп.	alle a	DIe.	Gen.	allia.	Dle.	Gen
Alessandria	7,95	657	689	15,84	1.400		9,79	603	580	Pistola	7,64	617	670	18,96			9,04	640	660
Asti	7,96	660 700	700 750	16,25 18,79	1.383	1.350	9,88	600	600 650	Siena	8 —	679	677	16,88	1,558	1.617	8,92	683	600
Novara	8,06	596	780 640	15,48			10,20 9,63	650 553	536	Perugia	7,61	602	626	16, 17	1.408	1.418	10 —	680	648
Torino	8, 15	624	684	15,41	1.808	1.307	9,50	636	626	Terni	7,85	617	650	16,88			9, 67	850	
Vercelli	7,26	688	700	14,98	1.258	1.270	9,29	580	567	1 .					l		-		ı
Ansta		710		15 —					400	Ancona	7,89	633	688	14,85			9,48	600	
Aosta	7, 25	\$10	780	- 61	1.800	1.300	9,77	627	600	Ascoli Piceno Macerata	7,89 7,77	677 677	620 687	16,88 15,78			9,82 10,07	700 800	
Bergamo	7,87	618	660	16,27	1.378	1.953	9,85	611	549	Pesaro	7,74	555	585	16,81			9, 48	600	
Breecia	7,74	598	660	13,92	1.818	1.261	9,47	563	557		"			,			÷, ,0		
Como	7,97	631	653	15,83	1.955	1.362	9,70		BOD	Frosinone	7,40	680	700	15 —	1.200	1.200	9,75	600	800
Oremona Mantova	8, 10 7, 25	655 683	712 675	14,64 13,22	1.373				569	Latina	7,95	637	687	13,79			9,79	750	
Milano	7,95	664	694	15,47	1.295	1.217	10,04 9,89	638 610	617 597	Rietl	7,80 8 —	629 629	700 680	15,50	1.333	1.350	9,06	650 613	622
Pavia	7,96	644	687	14.38			9,08	550	541	Roma	7.47	567	643	15,92			9.67	623	620
Sondrio	6, 43	717	730	13,10	1.300	1.100	8,94	553	580	There is a second	,,,,,					1.01.			
Varese	7,61	658	693	15,71	1.350	1.311	9,48	600	590	Campobasso	7,14	617	650,	11,33			10, 18	775	
l										Ohleti	7,45	600	640	16,33		1.600	10,43	750	750
Bolzano	8,10 7,67	615 591	674	14,43 12,55	1.350	1.191	9,54 9,48	670 613	657 605	L'Aquile	7,94	620 620	650 630	16 — 15,72	1.300	1.300	10,38	700 788	
Trento	1,61	991	913	12,50	1.300	1.300	9,48	813	600	Pescara	7,94 7,83	587	630	16,72			10, 17 10, 25	750	750
Belluno	8.14	597			1 010	1 100	l		735	Teramo	7,65	~'	•	10,20	21100	11.00	10,2		
Padova	7.55	591	635 639	14,48 13,24		1.193	10,38	743 690	735 655	Avellino	7,79	657	722	12, 19	1.017		9,98	750	767
Rovigo	8,04	635	650	14,50		1.200		650	583	Benevento	7,50	590	630	15,88		1.300	9,90	650	650
Treviso	8,11	613	633	14,58	1.333	1.300	10,42	600	617	Caserta	7,50	1 626	673	15 —	1.530	1.500	10,30	700 747	700 728
Venezia	8 —	615	653	18,90			10,04	629	600	Napoli	7,55 8 ~-	611	656 653	16,76 19,50		1.518	10,07	774	734
Verona Vicenza	7,38	614	648	12,55	1.265	1.188	10 —	609	596	Salerno		**^	055	10,00	1.000	1.407	10,10		
V.00222	7,92	599	632	13,24	1.296	1.178	10,33	663	650	Barl	7 -	600	600	10,78	1.500	1.600	9,83	750	750
Gorisia	7,50	607	640	18.62	1.423	1.400	9,80	687	660	Brindist	6,80	500	600	17, 17	1.300	1.300	10,17	700	700
Udine	8,07	584	637	14.48	1.320	1.251	10,08	645	643	Foggia	7,64	588	617	12,92	1.400	1.400	10,78	700	700
	.,		•••	,	2.74		20,00	000		Lecce	7,07 7,18	600 650	617	14,59 14,67	1.800	? 1.600	10, 11 10, 58	- ?	800
Genova	7,69	634	667	16,02	1.431	1.437	9,96	648	654	Taranto	7,10	600	81/	14,01	2.000	1.000	10,00	•	
Imperia	7,81	688	687	14,72	1.317	1.817	10,10	700	700	Maters	6, 99	613	615	17,11	1.500	1,500	9,85	-	_
La Spesia	8,02	660	673	16, 29	1.450	1.450	10, 19	660	650	Potenza	7,58	550	600	16, 25	1.350	1.293	10,84	600	700
~37026	7,56	856	681	15,58	1.400	1.378	10,18	650	624			105	,,,		1 400			***	700
										Catanzaro	6,90 6,89	600 540	600	16,58	1.600	1.600	10,44 10,58	700 600	700
Bologna	8,05	628	645	14,60	1.272	1.256	10, 19	510	513	Cosenza	7,31	573	607	16,99	1.750	1.750	10,30	900	900
Forli	7,88 7,70	648 618	670 657	14, 42 15, 15	1.400	1.400	9,61	595 600	597 600	Troppio di Colent.	,,,,,		~	7.5			,	,	
Modens	8,05	616	667	18, 19	1.208	1.400	9,74 9,16	600 564	571	Agrigento	8,07	610	677	16, 96	1.500	1.650	11,48	950	9
Parma	7,88	600	670	14,18	1,350	1.200	10 -	650	600	Oaltanissetta	7,48	647	680	10,88	1.500	1.500	11,24	730	707
Piacensa	7,70	688	699	14,68	1.314	1.311	9,75	613	615	Oatania	8,06	670	718	17,03	1.300	1.300	11,98	900	886 950
Ravenna	7,85	617	660	14,56	1.800	1.825	8,86	595	608	Enna Messina	8,29 7,23	633	683	17,02 17,79	1.500	1.667	10,68	950 750	950 750
Reggio nell'Em.	7,92	668	707	14,84	1.300	1.250	9,95	573	567	Palermo	7,23	697	685 687	17,79	1.533	1.500	11,60	900	100
Arezzo	7,88	586	621	14,70	1.400	1.400	9,42		_	Ragusa	7,42	600	657	18,75	1.000	1.000	11,50	900	900
Firenze	7,78	607	649	15,98	1.529	1,492	10,25	710	696	Siracus	7,64	697	677	17,23	1.333	1.400	11,98	-	1
Grosseto	7,48	618	675	16,58	1.413	1.383	9,46	647	614	Trapani	7,77	667	680	17,16	1.475	1	11,08	-	_
Livorno ,	7,78	688	653	14,50	1.400	,1.400	9,55	600	600										
Lucca	7,92 7,84	656 600	686 708	14, 91 15, 92	1.093	1.133	10,27	683	860	Oagliari	7,45	600	1	16,95	1.600		10 —	685	9
Pisa	7,84	600 650	708 700	15,92 16,21	1.500 1.450	1.500	9,08 9,91	600 600	693 600	Nuoro	7, 04 7, 25	600 600	600 600	16,29	1.400	1.467	10,77	800 700	800 677
	.,	000	100	10,21	4.700	4.917	8,81	900	900	Sassari	7,25	000	600	10, 10	4.100	1.100	10,08	700	977

(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente. (a) I pressi delle città di Mantova, Sondrip, Belluno, Rovigo, Forli, Modena, Campobasso, Foggia, e Sassari si riferiscono al burro di afforamento.

Seque: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	FOR	MAGGI IMENT	0 DA 0 (s)	NA NA	LATTE	æ	Uov.	A FRE	они	•		MAGGI IMBNT		267	LATTE		ÜοΨ	a, pre	SOHE
CITTÀ	1938	194	3-49	1,008	1948	L49	1938	1946	L-49	OTTÀ	1086	1948	-40	1988	194	B-49	1086	1948	149
	Media	Dle.	Gen.	Modla	Dlo.	Gen.	Media	Dio.	Gen.		Modile	Dia.	Gen.	4	Dlo.	Gen.	Media	Dic.	Gen.
Alessandria	15,54	1.400	1.889	1,16	88	88	0.54	47	42	Perusia	12,08	1.016	1.140	1.10	78	78	0,48	89	81
Asti	14,07	1.400	1.400	1 —	74	74	0,62	44	40	Terni	12,17	950	950	1 —	80		0,49	87	80
Ouneo	18,71	1.500	1.500	0.90	70	70	0,51	40	84	70120	,			-		"	-,	- 1	
Novara	11 —	1.800	1.800	1,05	72	72	0.62	42	88		12 —	1.000	1.000	0.95	64	64	0.58	42	. 85
Torino	14.55	1.677	1.575	1,18	90	94	0, 58	45	41	Ancons	11.71	1.000	1.000	0,96	58		0,49	85	2
Vercelli	18,50	1.525	9	0,98	70	. 65	0,61	48	83	Ascoli Piceno	18 —	1.200	1.200	0,95	70		0,46	84	2
Aosta	18,08	1.500	1.583	1,04	50	60	0,50	43	96	Pesaro	12,25	1.156	1.200	1 —	71	. 72	0,48	89	8
Bergamo	11,50			0,94	76	-76	0, 51	41	39	Fresinone	11,50	1.000	1.000	1, 10	70	70	0,42	48	a
Brescia	12 —	1.250	1.250	1,20	84	84	0, 50	88	31	Latina	11,83	1.110	1.110	1,08	65	65	0,45	. 88	8
Come	14,49	1.300	1.270	1,21	90	90	0, 58	40	86	Rieti	11,50	900	866	1,11	60	80	0,47	45	2
Oremons	13 —	001.1	1.170	1,27	62	88	0,52	89	34	Roma	11,88	1.022	1.020	1,55	90	90	0,52	40	8
Mantova	11,50	1.400	1.400	1,08	74	74	0,51	88	32	Viterbo	11,67	900	900	0,94	70	70	0,62	, 84	9
Milano	15,10		1.772	1,87	85	87	0,56	48	38				I		ĺ				
Pavis	11 -	1,292		1,04	78	78	0,54	44	41	Campobasso	11.10	900	900	0.80	70	70	0.42	40	8
Sondrio	12, 20	1.400	1.300	1,30	95	95	0,53	48	38	Objeti	11,98	1.000	1.000	1,15	100	100	0,45	42	9
Varese	14,40	1.479	1.400	1,36	82	86	0,57	43	40	L'Aquila	12,60	1.100	1.000	1,15	70	70	0,50	41	8
		1		1				- 1		Pescara	12 —	1.000	1.000	1,50	100	100	0,48	87	3
Bolzano	14,49		1.423	1,03	74	74	0, 62	88	33	Teramo	11,25	900	900	1,20	90	90	0,47	87	8
Trento	14,42	1.500	1.442	0, 99	68	68	0,51	38	31			.							
	14 —	1.480	1.387	0.88	70	70		95	20	Avellino	10 —	950	987	1.06	70	72	0,45	48	44
Belluno		1.447	1.420	0.87	70	70	0,49	89	33	Benevento	10 —	900	900	1,20	80	60	0,42	89	84
Padova Rovigo	15,25	1.400	9	0,76	85	80	0,48	86	28	Caserta	9,50	950	1.000	1,20	87	90	0,65	45	8
Treviso	12, 80	1.550	1.650	0,70	66	66	0.52	86	31	Napoli	11,88	1.000	963	1,60	88	88	0,56	88	89
Venezia	18 —	1.425	1.375	1,19	70	70	0,42	39	34	Salerno	11,19	967	967	1 —	80	80	0,52	41	8
Verona	18,88	1.507	3	1, 12	70	70	0,61	88	34			- 1		- 1	J				
Vicenza	11,50	1.488	1.500	1,01	66	66	0,49	37	31	Barl	13.56	1.100	1.100	1.80	85	85	0,54	41	8
*100224 * * * * * * * *	,			,	- 1	- 1	-,			Brindisi	18,24	900	900	1,40	60	80	0,50	28	3
Gorizia	14,58	1.500	1.467	0,90	70	70	0,58	89	84	Foggia	11 —	800	800	1.28	80	80	0,48	42	8
Udine	14,85	1.527	1.480	1,10	68	68	0,49	87	98	Lecce	18,47	1.000	1	1,60	77	1	0,51	85	1
										Taranto	12, 48	1.100	1.100	1,80	90	90	0, 51	45	44
Genova	14,03	1.714	1.712	1,40	94	94	0, 56	45	42										
Imperia	18	1.400	1.383	1,20	81	82	0,68	44	38	Matera	11,42	1.067	1.000	1,40	90	90	0.44	50	86
La Spezia	14,46	1.500	1.500	1,26	86	86	0,51	44	87	Potenza	9,72	700	700	1,10	60	67	0,44	48	8
Savona	18, 57	1.587	1.688	1,18	78	78	0,61	40	33	1000220	-,			-,		٠.	,,,,,		
Војокав	18 —	1.850	1.828	1,20	80	79	0,61	88	33	Catangaro	18 —	1.000	1.000	1,88	100	100	0,50	45	48
Ferrara	15,02	1.587	1.600	1 -	80	80	0,61	89	38	Cosenza	12,08	1.100	1.100	1,80	120	120	0,50	50	40
Forli	15,32	1.550	1.600	1 —	69	70	0,50	88	32	Reggio di Calabr.	12 —	900	900	1,60	80	85	0,50	44	45
Modena	13 —	1.400	1.400	1 —	80	80	0,46	86	81									- 1	
Parma	12 —	1.400	1.400	1,85	80	80	0, 55	40	30	Agrigento	a _	900	900	1,60	100	100	0,44	64	46
Placenza	12 -	1.267	1.300	0,90	76	75	0, 68	40	36	Oaltanissetta	11,97	750	750	1,70	110	110	0.50	50	40
Ravenna	14,33	1.300	1.800	1 —	78	71	0,49	39	31	Catania	11,75	880	880	1,90	100	80	0.54	45	48
Reggio nell'Em	12 —	1.500	1.500	1,20	80	80	0,48	87	91	Enna	9,77	700	700	1,84	90	90	0,46	45	49
										Messina	11.14	867	900	1,80	90	90	0,48	48	42
Arezzo	12,21	1.000	1.000	1 —	78	75	0,48	40	32 35	Palermo	11 —	872	850	1,69	120	120	0, 57	50	42
Firenze	12,88	1.055	1.018	1,25	82 87	82 90	0,51	38 42	35	Regusa	9, 55	. 700	9	1,80	60	60	0,48	48	38
Grosseto	10,84	985	1.000	1,18	87	80	0,68	48	35	Siracusa	11,50	800	800	1,60	86	, 85	0,51	46	36
Livorno	12 —	950	050	0,95	69	70	0,60	41	81	Trapani	10,50	800	800	1,58	80	80	0, 54	48	48
Lucca	11 -	1.000	1.200	1,20	75	75	0,50	45	81		- 1		- 1						
Masse	12,42 13,47	900	900	1,20	65	65	0,54	41	31	Oagliari	11,96	685		1,60	61	1	0,49	40	1
Pisa	14 —	900	800	0,96	68	60	0,58	42	36	Nuoro	10,80	700	700	1,26	80	80	0,51	42	40
Pistola Siena	14	1	1.200	1, 10	85	85	0,47	41	82	Sassari	9,50	700	721	1,80	75	. 75	0,66	42	36
			4.500	-,			-,	1				- 1	1	- 1	- 1	1	- 1	- 1	

^(*) Yed. nota (*) a pag. 27.
(a) Per l'Italia settentrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I pressi delle città di Torino, Vercelli, Milano e Genovà si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

 $oldsymbol{D}$) Carne bovina, Carne ovina, Salame

(Prezzi in live per kg)

•	(Jº &	TE DI Wilos (a)	BUE . p.)		NE OV	o		ME OF				TE DI I Splio e. (a)		A	NE OV GNELL PRETT	<u> </u>	SALA	ME CE	2000
CÎTTA	1001	1046	49	1986	1948	-40	9961	194	49	CITTÀ	1986	1948	-40	1998	1946	-49	1988	194	8-49
	Modile	Die.	Gen.	Modia	Die.	Gen.	Modia	Dlo.	Gen.		Modia	Dio.	Оер.	Media	Die.	Gon.	Holls	Dlo.	Gen
Alemandria	8.90	850	650		800	600	16.93	1,889	1,400	Thetale		850			•••	600			
Asti	8,77	700	700	_	650	617	16,93	1.800	1.200	Pistola	10,89 11,54	1	850 960	8,82 8,64	600 700	700	17,54 18,50	1.630	
Cuneo	11.63	800	800	_	520	520	14,88	1,250	1.250	-102	**,04	٠,	•00	0,01	700	100	10,00	1.000	1.44
Novara	9,98	887	887	_	_	650	16, 25	1.440	1.427	Perugia	11,01	860	873	9,52	661	684	17 —	1,426	1.4
Torino	18 —	1,251	1.272	_	640	690	19,97	1.412	1.417	Terni	11,96	850	850	9,05	600	1	18, 46	1.550	1.5
Vercelli	8	782	783	-	700	700	14, 11	1.250	1.230			}	- 1						ı
									ì	Ancona	9,27	800	800	7,87	600	600	16,60	1.550	1
Aosta	8,71	-	9	- 1	700	700	15,58	1,500	1.467	Ascoli Piceno .	10,23	650 850	650	7,57	600 600	600 600	17,50	1.400	
					.					Macerata	12,40	900	850 900	9,49 8,30	633	667	16, 20 15, 33	1. 60 0 1.7 0 0	
Bergamo	11,38	863	850	- 1	500	508	15,73			100010	**,00		100	9,50	000	301	10,55	1.700	1
Bresois	12,51	920	920 975		680	687	16,33		1.350	Frosinone	9,50	900	900	8, 10	650	650	16	1.500	1.6
Cremons	10,46 12,13	975 889	883		687	601	15,96 21 —	1.617		Latina	9,86	800	800	8,91	600	600	16,71	1.500	
Mantova	12,13	625	840		625	625		1.600	1 1	Rieti	12, 11	900	900	9,76	589	600	16,75	1.500	
Milano	13.87	995	990	_	716	694	16,63			Roma	13, 13		1.029	9,79	645	635	18,38	1.703	
Pavia	19, 19	891	897	-	625	625	15,17	1.387	1.356	Viterbo	11,67	817	817	8, 27	477	477	16	1.500	1.3
Sondrio	10, 26	1.000	950	-	450	450	16, 16	1.467	1.400	Самрованно	9,80	60 0	650	7,49	500	500	16,03	1.600	١,
Varese	11,38	1.006	1.008	-	475	450	14,93	1.400	1.367	Chieti	9,80	t son	1000	7,56	600		16,60		
				- 1						L'Agulla	9.35	800	800	7.05	_	500	20 —	1.700	
Bolzano	12, 12	990	956	-	. 398	435	17 —	1.665	1.683	Pescara	8,50	750	750	7,58	600		18,50	1.700	
Trento	13 —	1.050	1.039	- 1	9	658	15 —	1.800	1.800	Teramo	8,70	820	820	8,09	700	700	17 —	1.800	1.
								٠.	[]										ĺ
Belluno	11,53	850	850	-	515	600	17,16				8,86	660	687	6, 25	480	480	17 —	1.500	I
Padova	12,17	884	925	-	557	595	17,42			Benevento	8,20	660	660	7,54	520	620	18, 16	1.600	
Rovigo	11,75	800	850	-	600	633	16,92			Caserta	10 -	981 800	800 1.020	7,54 9,17	650 605	550 618	16,50 17,22	1.400	
Treviso	11,58	850 933	- 850 950	-	475 694	508 708	16,49 16 —	1.500 1.102		Napoli	12,78 13.10	800	800	10.96	557	6J3	17,22	1.350	
Venezia	13,04 12,27	938	938	_	492	500	16.83			Balerio	13,10	300	~~	.0,00		"	••	1.000	
Vicenza	10 —	896	896	_ [_	_	18 -	1.407		Bari	11,46	880	880	8,81	680	580	17 —	1.700	1.
*100HEM			,							Brindisi	11,25	700	700	8,41	500	500	17 —	1.700	1.
Gorisia	12,53	900	900	_	700	700	20,17	1.800	1.800	Foggia	11,50	800	800	8 —	500	500	17,50	ı	
Udine	10,71	918	906	-	583	559	18,90	1.361	1.346	Lecce	11,15	780	Ť	7, 64	450		17 —	1.200	
ļ										Taranto	11,79	700	650	8,48	450	450	18 —	1.500	1.
Genova	10 —	1,000		12,36	750	760	18 —	1,394	1.421	35-4	9,45	767	750	7,95	500	500	18.22	1.400	1.
Imperia	9,71 9,92	800 650	600 650	-	700	700	17,40 22,80	1.567	1.600	Matera	9,48	650	650	6,93	380	l	16 —	1.300	1
La Spezia	9,80	800	850	_	750	767	17,17	1.650		10001111	","	"		0,00	1300				-
384018	0,00			_			27,27			Catanzaro	10,77	750	750	7,21	420	420	18 —	1.600	1.
Bologna	12,67	925	948	. – 1	648	662	18,60	1,466	1.510	Cosenza	9,02	700	700	7,21	500		17,78		
Ferrara	18,50	900	900	_	587	600	,			Reggio di Calab.	9,81	700	700	7,54	880	380	17 —	1.700	1.
For11	9,92		900	_	700	700					l	ا'							
Modena	10,88			_	568 500	642				Agrigento Caltanissetta	11,52	600 640	610 640	7,40 6,93	800 420		18,16 18.60		1 -
Parma	10,88 12,58			_	500	500 528				Catania	11, 30	700	700	6,80	800		19,38	ı	
Piacenza	10,60				700	700					9.53	650	650	6,80	250			1	1.
Reggio nell'Em.	10,33				600	600			1.700		11,80		850	7 —	380	_		1.143	1.
	.,,,,,			1			``			Palermo	15,21	900	917	7,08				1.600	
Aresso	10 —	850		-,	600	600	,				11,28	617	617	8,50				1,800	1 -
Firenze	11 -	813		9,67		712					12,50		680	6,81	820	1		1.900	
Grosseto	11,54			, 0,00		600	,				11,91	800	600	7,12	410	410	17,98	1.500	1
Livorno	10,78					750 750				1	12,46	700	, '	7,40	420	١,	en _	1.660	
Lucca	11,04			-,	700	780	,				12,40		650					1.500	1
Pisa						, ,,,,	17 —		1.800		11,38			, , , ,				1.913	1
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 -0,00	1	1 300	**,=	""		1 ** <u> </u>	1	1.000	~~~o~o~o	,00	1		','"			l = -		٦,

^(*) Ved. nota (*) a pag. 27.
(a) I pressi delle città di Torino e Palermo si riferiscono al vitello s. o., di Como al manso s. o., di Belluno, Genova, Macerata, Rieti e Napoli al vitellono s. o. — (b) Per le città di Verona, Catania e Enna i pressi si riferiscono al castrato.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI (Prezzi in lire per kg).

	FAGIG	OLI OC	MUMI	Pata	TE 001	MONI	C	VAOFI			FAGIU	ori oc	MUNI	PATA	TE 00	MUNI	(AVOLI	
CITTÀ	989	1946	-49	1939	1948	49	1939	1946	49	CTTTÀ	9801	1948	-49	9861	1946	49	1888	1948	-49
	Medla 1	Dio.	Gen.	Madia	Dlo.	Gen.	Modin.	Dlo.	Gen.		Modis	Dio.	Gen.	Media	Dja.	Gen.	Modia	Dlo.	Gem.
												,,,						_	
Alessandria	1,60	107 70	90 75	0,59	80 80	80 80	0,87	80 18	46 26	Perugia	1,67	106	95 100	0,50 0,55	90 27	31 29	0,55	28 24	3
Astl	1,92	110	110	0,58	26	25	0,65	28	22	20121	-,,,,,			-,			. 0, 02	i	_
Novara	2,10	120	122	0,60	80	82	0,75	21	80	Ancona	1,84	120	100	0,67	26	29	0.58	. 19	1
Torino	2,01	118	118	0,56	30	82	0,71	22	80	Ascoli Picano .	1,80	100	100	0,58	28	25	0,52	25	2
Vercelli	2,90	90	97	0,67	28	88	0,68	16	28	Macerata	1,83	120	100	0,59	27	27	0,40	16	1
Aosta	2,10	170	187	0, 58	82	88	0,60	45	40	Pesaro	1,98	100	95	0,63	80	80	0,49	15	1
Bergamo		186	181	0,66	20	22	0, 84	21	81	Fresinone	2.60	80	80	0,49	18	20	0, 50	80	a
Brescia	1,98	140	140 150	0,68	28 29	31 27	0,81	25 82	30 40	Latina	2,08	70	1	0.49	25	, "	0,50	88	8
Jomo	1	170 155	150	0,48	29	81	0,91	80		Rieti	2,02	120	110	0,58	29	29	0,80	40	4
Cremona Mantova	2,19	120	120	0,66	28	31	0,80	29		Roma	2,50	120	, 10B	0,65	31	82	1,50	48	
Mantova	2,01	144	142	0.84	86	37	1,02	35	42	Viterbo	2,20	92	87	0,89	26	25	0,68	85	8
Pavia	1,60	167	152	0,55	30	32	0,90	22	30							ľ			
Sondrio	1 '	140	140	0,50	28	28	1 -	40		Сатровано	2 —	90	100	0,50	25	20	0,80	29	,
Varese	1,80	m	112	0, 51	25	25	0,71	27	46	Ohleti	1,91	100	100	0,45	30	30	0,55	43	5
	İ									L'Aquila	1,80	100	100	0,52	20	20	0,70	20	2
Bolgano	1	126	150	0,49	27	28	0,00	86	36	Pescara	2 —	125	12 0	0,46	25	28	0,60	45	4
rento	1,65	84	83	0,52	20	21	0,68	23	25	Teramo	1,60	117	120	0,55	28	28	0,74	28	8
Belluno		120	140	0,57	27	27	0,90	21		Avellino	1,90	85	90	0,48	18	20	0,38	22	
Padova			91	0,50	28 80	32 33	0,57 1 —	19 25	20 23	Benevento	2,20	80	87	0, 39	20	20	0.75	25	2
Rovigo	2,02		60 90	0,54 0,51	25	29	1.13	25 28	23	Caserta	2 -	100	90	0,40	25	22	0,50	1	!
Treviso Venezis	. 1,98	77	77	0,50	25	31	0,67	24	28	Napoli	2,08	91	91	0,46	. 25	24	0,68	29	
Venezia			131	0,40		28	0,34	20	22	Salerno	2,24	100	100	0, 39	23	25	0,48	22	۱ ا
Vicenza			100	0,60	22	25	0,66	16	19		Ι,								
	1		ļ	1	ļ	ļ		١.		Bari	1,00		100	0,58	35 25	35 25	0,45	88 25	
Gorisia					1		0,68	15		Brindlei Foggie	1,95	110	100 110	0,53 0.58	25 25	30	0,40	20 97	
Udine	. 1,88	110	108	0,45	25	27	0,66	27	28	Leone	2,10		110	0,53	25	, 30	0,40		
			l	١		١				Taranto	1,71	110	110	0,53		32	0,80		
Genova								25 24			,	' '	-5.0						l
Imperia	. 2,07				1	1	0,72			Matera	2,04	98	97	0,49	24	80	0.52	16	
La Spezia · Savona · · ·										Potenza	2 —	100	100	0,45			0,85		
Bologna .	. 2.44	94	92	0,50	26	27	1,81	27	30		_	120	120	0.60	24	24	0.80	28	
Ferrara		1					0,71	20	21	Cosenza	2 -	100		0,60			0,60		
Forli	. 2,10	92								Reggio di Cal.	1 -			0,54	I		0,48		l
Modena				1	1		0,92				-,			''			.,		l
Parma	. 2,10						1,18			Agrigento	2.08	, ,	l _ '	0.75	2.6	26	0.44		١.
Piacenza	2,80							1		Caltanissetta		1					0,80		
Ravenna	1 7	1								Catania		1				36	0,86		١.
Reggio nell'Em	" ","] ***	**	","] ~	"	""	~		Enna	1,98						0,50		۱ -
Arezzo	. 1,94	85	86	0.58	28	28	1,20	20	20	Messina	1,64	1	1		1		0,72		-
Arezzo Firenze	2,19		1	1 .	1			j 19	24	Palermo	1,60						0,65		:
Grosseto	2,01	1	102	0,5	22					Ragusa				0,56			0,86		1 -
Livorno	2,08					1		1		Siracusa Trapani	-, -	1		1 .	1		0,50		
Lucca				1 .,	1					Labert		***	***	3,32	"	"	,,50	~	
Massa	. 1,98					- 1				Cogliani	2,06	148		0, 57	85		1.28	48	
Pisa			1	1 -/	1	·l	_,-,			Cagliari	4	1		0,58			0,70		
Pletola	1 -	110			1			1		Sassari	1 .	1				•	0,65		
Siens	. 2 -	110	1 10	7 0,5	າ ວັ	″l ²⁴	1 0,00	1 -	1 31	1	T -'."	1 -	1		1	r **	1	1	l

^(*) Ved. nota (*) a pag. 27.

Sogue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

F) ARANCE, MANDARINI, MELE

(Pressi in live per kg)

	A	BANCE		MA	NDAB	INI.		MRLE			A	BANCE	•	MA	NDAR	CNT		Kara	
CITTÀ	1000	196	49	1040	1948	49	158	1949	49	CHILY	1988	194	-49	98	1948	-49	88	104	1-49
	1	Die.	Gen.	į	Dlo,	Gen.	#	Die.	Gen.		1	Dío.	Gen.	1	Die.	Gen.	4	Dla.	Gen.
Alessandria	1,89	١, ١	80	1,95	_	62	2,53	143	135	Pistoin	1,62	117	120						
Asti	1,50	100	120	.1.85		100	1,70	110	120	Glons	1.50	80	97	£,85 1.78	_	100 85	1,66 2,44	117 188	190 145
Cuneo	1,71	103	92	1,85	_	100	1,78	80	88			~	•	4,10	_	∾	2,44	100	140
Novara	1,70	106	109	2,48	_	214	1,71	199	122	Perugia	1,41	82	82	1,40	·	198	1,96	111	110
Torino	1,85	92	96	2,25	_	219	1,84	114	180	Terni	1,40	65	75	1,89		95	1,89	111	111
Vercelli	1,99	162	161	2,25	_	140	1,86	114	125		-, 10		. "	-,,	-		A, 09	•	_
≜osta	1,70	137	130	2,48	_	115	1,71	123	128	Ancone	1,63 1,56	80 80	9 0	1,40 1,40		100 110	2,74 2,46	97 60	10
_										Macerata	1,40	67	67	1,30	-	90	1,70	90	10
Bergamo	2,82	110 73	184 83	2,22		120	2,62	169	191	Pesaro	1,47	67	73	1,40	-	100	1,58	108	9
Bresula	1,48 2,05	113	112	2,20	L	100 180	1,68 2 —	115 132	138								ļ		ĺ
Oremona	2,05	104	121	2, 48	L	135	2.16	132	192	Fresinone	1,20		70	1,50		90	1,80	70	
Mantova	1,98	95	100	2,04		110	2,16	105		Latina	1 -	60	68	1,20	ı	100	1,50	123	140
Milano	1,62	108	91	2,18		124	1.75	97	110	Rieti	1,60		100	1,70	-	129	1,50	152	
Pavia	2,80	98	85	2,20		103	2 —	107	113	Roma	2, 33	•	91	2,55	_	98	a —	114	•
Sondrie	2,50	160	, "	2.50		7	2 -	170		Viterbo	1,83	102	92	1,06	-	93	2,78	86	18
Varese	2,21	131	134	2,48		,	2,04			Campobasso	1.50	54	67	2 —	l _	100	1,60	89	١,,
					1		1			Chieti	1.72			1.90] _	80	1.87	100	1 **
Bolsano	1,65	97	127	2,08	l _	138	2,12	132	193	L'Aquila	1,71			1,85		, ,	2,82	108	
Trento	1,55	92	127	2,08		100	2,35	146	155	Pesoara	1.70	1		2 —	_	107	2,10	107	
	'				1	Į.	1	ļ	1	Teramo	1,79	80	70	2,02	-	100	2,88	80	9
Belluno	1,78	95	103	1.87		115	2,8	108	120		'								ı
Padova	1.71	82	84	2.14		95	2,58			Avellino	1,08	80	55	1,18	_	69	2,09	70	9
Rovigo	1,80	93	9	2 -	- 1	1	1,50	182	180	Benevento	1,50	80		1,20		87	2,09	60	7
Trevise	1,95	83	82	2,1	4 -	87	2 -	120	118	Caserta	1,50		50	1,65	1	70	2, 45	110	. –
Venezia	1,63	71	r r	2,1		98				Napoli	1,58			1,43		101	2,71	110	
Verona	1,54	87	_	1	1	96	, -,,,			Balerno	0,95	60	60	1,80	–	96	1,87	120	10
Vicensa	1,78	130	182	1,8	7	102	2,8	1	1		١	77	80	1.73		100		118	19
			l	Ì	1	1				Bari	1,81	1		1,73	1	80	2,02 2 —	100	
Gorizia	1,48					108				Foggia	1,50	1		1,48		92	2.85	75	
Váine	1, 90	87	85	1,5	이 ㅡ	99	2,2	199	128	Leoce	1,16	1		1,74		,"	2,65	100	
	l	1		1			Į.	l		Taranto	1,24	1		1,62	_	87	2,22	98	
Genova	1,58			1 .	6 —	94	,_	1		1		1	"				-,-]
Imperia	1,40				-	90		101		Matera	1,80	75	67	1,70	-	98	2,49	100	11
La Spezia	1,8			, -,-		80	1 -,			Potenza	1,28	60	70	1,70	_	90	1,84	110	14
Ватопа	1,6	1 7	8 64	1,9	<u>"</u> ا	98	1,8	100	126	1	1		i			1 I			
	١			1	1	\	١			Catanzaro	0,80			1,20		· 78	2,60	84	
Bologna	1,8					107	_,-,-			Оовелив	0,60		1	0,90	1	90	1,60	80	
Form	1,6					107				Reggio di Cal.	1, 18	50	50	1,29	-	70	1,68	110	111
Modena	1.7				1	110				1	l								۱
Parma	2,1					110				Agrigento Caltanissetta .	0,96			0,90		100	1,49	125 110	
Piacense	2 -					111	_,_		1 4	Catanissetta .	1, 10			1,20		117	1,50	. 125	
Ravenna	1,6		-	-,-		100				Enna	1,80			1,20		58	1,90	107	1
Reggio nell'Em.	1,1				- 1	100				Measina	1,14			1,40		, "	2,08	177	
, ,			1	1	1			1	1	Palermo	1,44			1,24		78	2,91	156	
Aresso	1,8	0 7	7 8	8 2,1	LO -	90	2 -	- 12	120	Ragusa	1,60			1,10	1	56	1,70	99	1
Firense	1,8		8 11			111	2,9	4 18	8 144	Siracusa	1,48			1,26		60	2 —	100	1:
Grosseto	1,8	0 8		0 2,1	35 —	10	1,8	0 18		Trapani	1,50			1 —	-	81	2 —	166	14
Livorno	1,2		-1	7 1,1	75 —	18	2,8	6 14	7 188				1						
Luces	1,7					120	_,_			Cagliari	1,20		1 1	1,31	1	. 4	2,68	188	Τ.
Massa	1,7		8	2,3		84	1			Nuoro	1,50			1,60		100	2,50	100	
Pisa	1,6	6 12	0 12	0 2,1	95 —	1	2,0	4 12	0 160	Sassari	1,65	78	65	1,65	I —	81	2,50	126	10

^(*) Ved. nota (*) a pag. 27.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUOCHERO

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	Congerva di Pomodoro dopito concentrato(a)			VING COMUNE GRADI 10-12 (b)				JOCHEI OLATO			CONSERVA DI POMODORO DOPPIO CONCENTRATO(a)			VIN GRAI	0 00M 01 10-1	UM R 2 (b)	ZUOCHEBO SEMOLATO (c)						
CITTÀ	1008	1948	1948-49		1948-49		1948-49		1948	-49	8081	1948	-49	CITTÀ	1036	1948	-49	1030	1946	-4.9	1038	1948	3-40
	Modia	Die.	Gen.	Modia	Die.	Gen,	Modin	Dio.	Gen.		· iii ·	Die.	Gen.	. Sipogi	Dlo.	Gen.	Media	Dio.	Gen.				
lessaudria	8.40	190	200	1,84	98	90	6,60	289	273	Pistois	8,65	170	180	1,89	105	105	6,65	378	f				
atl	0.43	200	200	1,65	100	100	0,55	298	277	Siena	8,46	250	250	1,82	. 88	80	6,70	850	2				
uneo	3, 40	228 200	217 205	1,81	85 72	95 72	6,60 6,63	308 300	272 280	Perugia	3.33	212	212	1.82	92	86	8, 60	828	<u>ء</u>				
orara	3,45 8,39	200	206	2,08	75	75	6,60	290	281	Terul	9, 12	240	240	2.08	110	110	6,85	800	2				
oroelii	8,50	200	218	1.77	91	93	6,60	307	283	Lorus.	,,,,,			_,		""	-,	-	-				
Growin	0,00	-00	-,-	-,	٠٠,	-	0,.,0	. "		Ancona	8,26	150	180	2,04	110	110	6,65	290	2				
osta	8,48	200	207	1,72	100	1,00	6,64	285	280	Ascall Piceno	3,41	140	193	2,05	100	100	6,66	284	ء (
0808	*				-				1	Macerata	8,66	220	220	1,53	100	100	6,65	295	2				
ergamo	8, 25	182	212	2,40	. 100	1	6,55	290	286	Pesaro	8,86	247	233	1,98	100	100	6,65	307	8				
rescla	8,41	178	178	2,02	110	110	8,55	268	8														
omo	3,68	220	220	1,79	98	98	6,65	980	297	Frosinone	8,56	240	240	2,04	120	120	6,55	300					
remona	8,59	218	220	2,82	120	125	6,60	388	293	Latina	8,51	220	220	1,89	180	180	6,67	850	1				
antova	8,39	200	227	1,70	120	120	6,65	312	282	Rieti	3,08	195	218	2,10	135	180	6,60	800					
Illano	3,49	214	215	1.08	113	118	6,60	295	277	Roma	8,65	259	267	2,35	187	141	6,51	822	1				
avla	3,45	237	251	1,85	95	95	6,60	300	283	Viterbo	3,67	217	213	1,86	118	107	0,75	817	1				
ondrio	8,90	250	263	1,68	103	110	6,50	308	277	_ ,		205	ا ، ا	2,38	120	120	6.70		١,				
arese	8, 12	242	232	2,30	116	116	6,65	302	293	Campobasso	4,18 9.80	325 233	1 220	2,38	130	130	6,65	907 900	3				
olzano								اممما		Chieti	8,59	200	200	2,34	120	120	6,70	800					
rento	8,67	200	209	1,08	110	112	6,69	330	293	L'Aquila	8,64	250	250	2, 28	125	125	6.65	800	١,				
геди	8,48	200	211	1,65	100	100	6,65	289	282	Pescara	3,69	280	230	2,40	110	110	6,65	930	l				
elluno	3,77	207	210	2,02	110	100	6,65	350	290	Teramo	3,08	_ 200	200	4, 40	110		0,00	220	ľ				
adova	4-	200	199	2,05	104	108	0,05	316	289	Avellino	4 -	308	350	1,58	107	115	6, 65	800	١,				
tovigo	3,47	207	200	1,71	140	7.	0,65	295	270	Benevento	4 -	320	840	1,96	120	120	6,75	800	!				
reviso	9,72	200	200	2,00	100	100	6,65	313	297	Caserta	3,98	265	275	2,50	110	110	6,75	329	:				
enezia	3,57	227	227	2,27	109	109	6,65	348	292	Napoli	3,39	251	256	2 —	104	104	6,65	300	:				
'егола	3,89	203	211	1,63	127	124	6,65	294	200	Salerno	3,63	270	272	1,69	100	100	6,65	880	1				
lcenza	3,55	190	190	1,80	103	103	6,65	295	289		ا ۔ ۔ ا	30 ⁰ 0	300	2,41	100	100			١,				
	1							1		Bari	3,50	250	250	2,41	100	100	6,65 6,75	813	ľ				
forisia	3,25	200	22 0	2,03	115	110	6,65	323	280	Brindisl	8,50 4,11	800	300	2,20	120	120	6,75	029					
Jdine	8,90	226	281	2,24	120	120	6,65	828	289	Foggla	4,10	200	1	2, 52	120	120	6.75	800	l				
enova	8,23			- 40	81				281	Lecce	8,50	820	320	2,22	115	110	6,65	840	١,				
mperia	8,23	226 200	234	2,48	118	82 120	6,55 6,60	203 807	281	Taranto	0,00		020	2,22	•••		0,00	010	Ι.				
a Spezia	3,20	200	200	1,98	120	120	6,60	818	297	Matera	4,12	275	275	1,98	100	100	6,71	816	ı				
avons	8,30	250	250	1,86	88	89	6,55	290	287	Potenza	8,50	250	250	2,20	120	120	6,71	. 800	1				
324020	8,00	200	200	1,00	- 00	00	0,00	290	201		l								١.				
ologna	8,70	168	180	1,98	97	95	6,60	286	270	Catanzaro	8,90	260	260	2,20	140	140	6,51	306					
errara	3,62	175	181	2,07	115	115	6,65	800	200	Cosenza	8,80	800	300	2,18	180	130	6,65	802	ľ				
orli	4 -	200	200	1,65	85	85	6,05	800	203	Reggio di Calab.	4,08	270	270	2,64	160	160	6,65	840	1				
iodena	8,49	204	231	1,69	78	74	6,66	800	291	Agrigento	8,12	800	300	2,48	140	140	6.75	008	Ľ				
arma	8,16	250	260	1,74	95	95	6,61	830	270	Caltanissetta	4,50	250	250	2, 26		110	6,75	880					
lacenza	8,20	207	215	1,76	128	123	6,65	289	282	Catania	4,45	800	800	2,10	105	105	7,05	921	ı				
Svenna	8,94	196	210	1,73	85	85	6,65	290	288	Enns	4,45	300	800	2,18	120	120	6,85	810	ŀ				
leggio nell'Em.	9,81	200	200	1,65	110	110	6,65	812	206	Messina	4,45	325	ş	2,09	180	130	6,70	800					
										Palermo	4,45	400	400	2, 67	140	140	7,01	885					
rezzo	8,54	200	240	1,77	90	95	6,61	800	278	Ragusa	4,45	800	800	2,45		120	6,75	817	۱ :				
Irenze	9,68	251	263	1,62	97	91	6,65		202	Siracusa	4,45	280	280	2,36	130	198	6,70	828					
Prosseto	8,36	200	217	1,78	86	88	6,65	815	291	Trapani	4	800	808	2,74	140	145	6,70	1	ı				
lvorno	8,88	280	230	2,86	100	100	6,65		275				.,		120	١,,		815	1				
,uccs	8, 55	200	200		125	125	6,65		278	Cagliari	4,12	249 230	223	2,05 8.03	120	160	6,65 6,75	816 880	۱				
(etise · · · · ·	8,50				95	05	6,65		282	Nuoro	4,84			2,48	180	180	6,70	818					
lsa	3, 63	193	200	1,89	90	100	6,65	800	298	Sassari	8,69	290	237	2,48	120	124	0,70	919	1				

^(*) Ved. nota (*) a pog. 27.

(a) 1 prezzi della città di Palermo si riferiscono alla conserva di pomodoro sestuplo concentrato. — (b) I prezzi delle città di Brindisi,
Catanzaro, Cosenza e Catania si riferiscono al vino di gradi 13, di Reggio di Calabria, Messina, Palermo, Ragusa, Siracusa e Nuoro al vino di
gradi 14, di Agrigento e Trapani ai vino di gradi 15. — (c) I prezzi delle città di Sondrio, Frosinone e Catanzaro, si riferiscono allo xucchero
cristallino.

^{3 -} Rollettino Mensile Prezzi.

TAV. 11. — Preszi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consulno nei Capiluoghi di provincia (*)

		TO PE	B ABIT			E (a)	POPELIN PER GAMIGIA				TESSUTO PER ABITO INVERNALE (a)							POPELIN . PEB CAMICIA			
	томо			r	ONNA		томо (ф)					DON'O			ANNO		TOMO (8)				
CITTA	1988	1948	49	8	1948	49	8	1948	49	CITTÀ	1086	1946	-49	1988	1946	49	1939	1948	-49		
	Modia	Dle.	Genn.	a pogra	D1c.	Genn.	a de la composition della comp	DIe.	Genn.		al page	Dic.	Genn.	Modia	Djc.	Genn.	Modia	Die.	Genn		
	<u> </u>	metro			metro	!		metro		_	<u> </u>	metro			metro			metro			
Memandria	50	3.000	3.000	821	1.500	1,400		650	880	Plas	60	2,400	2.400	40	1.100	1.100	10 _	500			
Leti	60	2.700	2.900	50	1.600	1.700	10 —	650	650	Pistola	50	3.160	3.150	82	1.900	1.900	7 —	570	. 8		
Inneo	50		2.600	. 85	1.600	1.600	10 —	480	480	Siena	65	8.200	3.410	80	1.866	1.550	6, 50	540			
Novara	60		3.475	80	1.483	1.438	10 —	613	618	DIOMO	•	0.200	3.410	•	1.000	1.550	0, 50	040	5		
Corino	70		2.417	50	988	988	10 —	688	688	Perugia	55	3.362	3.137	38	1.860	2.184	B. 50	572	6		
Zercelli	60		2.750	35	2.000	2.050	9 —	750	657	Terni	50	2.800	2.800	25	1,200	1.200	10 -	650			
etoem	٦ "	2.100	2.100	-	2.000	2.000	•-	,,,,	001		1	1							'		
		li								Ancons	60	8.500	3.650	80	1.600	1.650	10 -	550	1		
Losta	60	8.500	8.500	30	2.000	2.000	10 -	650	650	Ascoli Piceno .	45	2.000	2.000	BO	1.500	1.500	7 —	800	١		
	1							1		Macerata	50	8.500	3.500	82	1.500	1.500	7	600	1		
Bergamo	60			85	1.500		-	550	550	Pesaro	60	2.608	2.700	29	1.999	1.350	7,80	487	L		
Brescia	60			40	1.900		i -	480	480				ا ۔ ۔ ا						ı		
Зошо	110			50				665	665	Frosinone	55	2.500		80	960	1.050	8 —	400	ľ		
Cremona	64					ı	l .	550	550	Latina	50	1		40	800	800	9 —	450	ŀ		
Mantova	46		3.050	40			•	700	700	Rieti	60	l	8.000	44	1.200	1.200	10 —	610			
Milano	60	2.875	3.000	45			7 —	667	673	Roma	76	3.93)	4.023	46	1 735	1.780	12,90	722			
Pavia	65			45			I	600	600	Viterbo	40	8.500	9.500	30	2.400	2.300	8	450	1		
iondrio	50		1		1		10 —	700	700	Campobasso	50	2.650	2.650	10	1.625	1.625	я_	450	١.		
7arese	55	2.550	2.575	40	1.650	1.675	10 —	550	575	Chieti	60	5.000		50	3.000	3.000	9 -	875	1		
	1	1		'						L'Aquila	70	3.80)	3.500	60	3.000	3.000	12 —	750			
Bolzano	65	2.500	2.600	9.5	1.680	1.783	8 -	586	598	Pescara	76	2.100		35	1.400			560			
Frento	54	2.100	2.100	25	1.000	1.000	8 –	500	500	Teramo	40	2.800		80	1.200		8 -	850			
	1	1	1	1	1			i i		I toramo	•	2.800	2.600 	۳ ا	1.200	1.200	-	000			
Belluno	. 70	3.20	9.200	4.5	3.000	3 000	. a _	500	500	Avellino	70	2.700	2.800	50	2.800	2.400	10 -	660	l		
Padova	1		1 0.20	1	1	1	1 -	530	1 ***	Benevento	45	1.600		30	1.300		8 -	450			
Rovigo	1 1				1			650		Caserta	48	1		24			8.50	600	ļ		
Treviso	4			1				548		Napoli (e)	80	5.567	5.567	63		4.817	6 —	490			
Venezia (c)										Salerno	5.6	1		45			6,50	480			
Verons			1	i i			1	843		Salerino	"	2.000	210.00	"		•	0,50	100			
Vicenza		8 3.17						424		Barl	70	3.100	3.100	80	1.250	1.250	6	450	l		
*100220 1 1 .	· ·	9	1	1 -	1	7 ***	7	124	1	Brindisi	40	1		30			- 1	580	ı		
Gorizia		0 2.28		0 84	1.050		١.,			Foggla	76			60			10 -	500	ı		
						· · · ·		580		Lecce	l ac	1		25	1.067	1.067	6,50	358	ı		
Udine	٠ ١ •	9 2.62	0 2.62	0 2	1.07	1.076	6,50	465	164	Taranto	80	1	1	56		1		400			
		1						ſ		10.000	~		270.70	"	1.000		"				
Genova		0 2.75			1.830			800		Matera	59	2.500	2.500	42	1.550	1.000	7 -	450			
Imperia	. 5					1	1 -	650	650	Potenza	60	1.800	1.800	40	1.400	1.400	7	300	1		
La Spezia				-	1			517	517		1		1		1]				
Savona	. 5	7 2.65	0 2.55	0 8	1.580	1.580	7 -	535	585	Catanzaro	85	1.800	1.800	25	1.500	1.500	7	200	1		
	I			1 .				l .		Cosenza	60	8.800	3.800	40	2.100	2.100	7 —	500	1		
Bologna		8.80						585		Reggio di Cal	70	5.100	5,100	80	4.000	4.000	5,50	700	1		
Ferrara	. 8		1 -					520			1			1			l		ı		
Forli	· •							540		Agrigento	55		2.700	43	l .	I	-	540	1		
Modens		8.79						640		Caltanissetta .	56	1 '	3.400	45		I	_	750	1		
Parma		3.60						550		Catabia	5.5			85			_	610			
Placenza		0 2.50 0 2.30		-	-	1		675		Enna	61		3.500	86				600	1		
Ravenna				-	1	1	1 1	485		Messina	46	1 0.000			l .	I		625	1		
Reggio nell'Em	٠ ۱ '	2.60	0 2.80	0 84	2.00	2.000	10 -	650	850	Palermo	70		1	48	l .	l		620	1		
•	1.									Ragusa	80			80	1		1 .	500			
Arezzo		2.30						- 500 521		Siracusa	56	1 -,		85			1	700			
Firenze	1	8 2.60		-1 -						Trapani,	38	2.250	2.250	25	1.290	1.290	6 —	425	1		
Grosseto		55 8.95 70 2.55	0 2,65	۷ ₁ •	7 1.88 5 1.60			-	1 0.00	Co-VI	1			ľ							
Livorno			0 2.55			0 2.70				Cagliari)	3.000	1 -	696			
Lucos		- 1 -		1						Nuoro	1 1	1				2.500	4 -	700	1.		
Massa	• 1	45 2.10	0 2.10	ru _i 8	5 1.20	0 1.20	이 8 -	- 554	650	Sassari	60	8.820	8.820	95	3.005	3.005	10 —	570	1		

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. I prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti dai predetti uffici comunali del n parte in base ad altri elementi di cui disponeva l'Istituto.

(a) Pettinato misto lana altezza cm 140. — (b) Popelin di cotone altezza cm 80-90. — (c) Per Venezia e Napoli i prezzi dei tessuti per ablito stiferiscono al pettinato di pura iana.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	TELA COTONE PER TOVAGLIATO (a)			A COTO LENZU (b)			DUE IN (ATASS			TEI PER	A COTO	IATU		A COT LENZU (b)		LANA DUE CAPI IN MATASSE			
CITTA	1986	1948	-49	1086	1946	-49	1838	1948	-49	CITTÀ	1938	1948	-19	1988	1946	-49	1838	194	9-49
	Modia	Die.	Geom.	Media	Dio.	Genn.	Modia	Dila.	Genn.		al la	Dito.	Genn.	Media	Dile.	Genn.	Molls	Die.	Genn.
		metro			mețro		•	g 100				metro			metro		g 100		
		ļ																,	
Alessandria	11 —	650	650	7 —	, 820	820	7,80	500	500	Pisa	12 —	600	600	Б —	280	280	7,50	550	550
Astl	7 —	500	500	5 —	220	220	8 —	450	450	Pistola	7 —	780	780	6	-485	435	7,50	615	51
Cuneo	16 —	450	450	6,50	250	250	9 —	500	500	Siena	9,50	600	700	6 —	860	850	8 —	525	62
Novers	11 —	600	600	б —	265	265	9 —	485	510										1
Torino	12 —	800	600	5 —	354	848	8 —	560	560	Perugia	9,75	615	650	5, 14	276	282	8 —	642	54
Vercelli	18 —	.700	687	5 —	400	844	9 —	420	400	Terni	12	650	650	5 —	250	250	0 —	600	57
Aosta	19	750	750	o —	400	400	B —	550	550	Апсоца	12 —	580	580	6 —	880	880	9 —	660	
208081	- 1			1			- 1			Ascoli Piccno	8 —	400	400	4 -	250	250	8 —	500	
_	a.			.	850	250	. a —		500	Macerata	12 —	800	800	5,50	800	800	10	550	
Bergamo	14 —	675	700 600	5 —	250 250	250	. –	500 470	470	Pesaro	11 —	650	650	5,50	287	245	8,50	500	5:
Brescia	14 — 10,50	600 780	780	6,50	200	298	10 —	470 660	550										١
Como	10,50	600	600	6 —	230	230	10 —	550	660	Frosinone	8 —	600	650	4 —	250	275	8	500	
Cremons	18 -	710	700	6 —	980	325	11 —	475	475	Latina	10 —	400	400	6 —	210	210	9 —	500	
AGEOGRAFI	13 —	505	602	5 _	300	285	11 -	562	553	Rieti	12 —	733	733	6 —	800 828	300	8 — 9 —	500 517	51
Milano	12 —	400	400	5 -	250	250	10	450	450	Roma	12 —	869 600	874	6 — 6 —	250	339 250	8 —	500	50
Pavla	12 -	550	450	6 _	270	250	10 —	500	500	Viterbo	12 —	600	600	ا۔ہ	200	200	• -	500	^ ا
Varese	12 -	615	580	5 —	270	270	8 -	490	530		10 —	725	725	5 —	228	228	a _	500	50
Varese	12 -	010	980	וריי	2,0		•	300		Campobasso	13 —	700	700	6 —	250	250	8 _	600	60
		- 1								Chieti	11 —	700	700	7 -	450	450	10	600	60
Bolzano	12	700	735	9	850	365	10 —	400	400	L'Aquile Pescare	15 -	580	550	6,60	800	280	9,50	450	40
Trento	10 —	. 600	600	7 —	280	280	9 —	460	480	Teramo	11 —	650	650	4,20	800	800	9 —	700	70
	l			-						Teramo	11 -	000	0.00	*,20	•••	800	٦-	100	
Bellune	12 —	600	600	в —	480	430	8,50	660	550	Avellino	8 —	450	500	8 -	400	450	10 —	500	55
Padova	12 —	636	630	6,20	298	325	8,50	650	550	Benevento	12 —	650	650	6 -	260	260	8,50	420	42
Rovigo	9 —	700	700	6 —	350	350	8	550	520	Caserta	7 —	700	600	3	450	400	6,50	850	55
Treviso	10 —	485	515	4,50	806	340	e —	457	467	Napoli	14,84	803	803	8 —	327	327	10.80	550	65
Venezia	9	530	530	5,85	263	263	10 —	600	500	Salerno	8 -	675	675	6 —	800	300	9 —	500	50
Verona	9,50	588	583	6	277	277	10,65	638	588	CONTRACTOR	•		*	Ť	***		-		
Vicenza	9,56	610	597	4,85	297	297	11,98	518	584	Barl	10 —	650	650	5 —	800	300	8,50	500	50
				1		- 1			ŀ	Brindisi	12 —	580	680	7	425	425	10 -	700	70
Gorizia	12 —	750	770	6.60	280	290	۰ و ــ	600	500	Foggia	12 —	600	600	e —	400	400	9	650	60
Udine	9,95	562	562	5,04	268	268	6,80	594	567	Lecce	12 -	580	580	6,50	220	220	9 —	600	60
		,		.			-,		. }	Terento	10 —	700	700	7 —	850	850	8,60	650	65
Genova	19 —	090	690	5.07	323	929	8,50	478	478									1	
Imperia	10 -	700	700	8 -	500	500	8 —	550	550	Matera	11 —	530	550	6,75	400	400	7,50	550	68
La Spezia	10 —	750	825	ě —	407	407	10 —	480	480	Potenza	12 —	700	700	7 —	250	250	8 —	490	49
Savons	8,58	585	586	4,31	276	275	9 —	495	495					l	1	i			
Davoge	. ,,,,,			-,		_	•			Catanzaro	8 —	400	400	4 —	250	250	10 -	500	
	19	700	700	e —	325	325		485	485	Cosenza	8 —	600	600	4	400	400	8 —	500	
Bologna	10 -	025	625	5 —	270	270	9,80	508	525	Reggio di Cal	10 —	750	750	5 —	500	500	6,50	550	66
Ferrara	10 —	620	610	8 -	255	240	11	580	550	'		ll		.		ا		!	
Forli	10 -	609	609	8 -	341	339	10 —	480	492	Agrigento	12 -	590	080	B	400	380	8 —	630	68
Modena	10 —	600	600	5 —	800	300	10 —	500	500	Caltanissetta	12	800	750	5 —	850	350	10 —	650	50
Parma Piacenza	10 -	500	590	6 —	362	362	10 —	550	550	Catania	12 —	850	850	4,40	825	325	8 —	- 650	
Ravenna	12	590	690	6 –	240	240	10 —	500	500	Enns	12 —	800	800	8 —	880	330 326	10 —	500	
Reggio nell'Em.	12 —	650	650	7	280	280	10 -	500	500	Messina	9, 10	855	855	4,05	825		. 6 —	600 560	64 B4
rekkio nem www	** -	350	300		200	200	12 -	```		Pelermo	10	000	600	7 -	400	350	9 —	550 500	
									l	Ragusa	10 —	500	500	5,50	800	800	8 —	650	54
Arezzo	10	480	480	4,60	270	270		500	600	Siracusa	12 —	750	750	4,40	400 825	450 375	8 —	660 500	
Tirenze	10 —	627	622	6,50	845	345	9	490	400	Trapani	12 —	635	625	5 —	925	370		000	l °
Grosseto	11 —	620	627	6 —	266	205	9	580	660		١	980	930	4.50	888	888	8,50	558	5
Livorno	10 —	670	670		290	290		550	550	Cagliari	11			6 —	500	500		650	
Lucca	10 —	720	700		840	340	8,70	600	600	Nuoro	12	800 625	800 025	6 — 5,50	340	340		l	
		700	700	5,60	380	380	I 8 —	550	550	Sassar									

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente. (a) Altegra cm 150. — (b) Altegra cm 80-90.

Segue: TAV. 11. — Pressi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	C	OCTON OCTON	t E		DI DOT			BEME B DON'S				NLEELOU MOTOO			n Uoh		OALZ: PE	E BEMI	BER NA
OITTÀ	9861	1948	49	9861	1948	49	1939	1948	49	OITTÀ	9	1948	-49	986	1946	3-49	9261	1948	-49
*****	Mella	Die.	Genn.	all lies	Die.	Genn.	Modis	Dlc.	Genn.		1	Dic.	Genn.	1.	Dlc.	Genn.	affect	Dlc.	Genn.
		m 100			paio			paio				т, 100			palo			palo	_
				_ 1													_	\	
Alessandria	0,75	90	20 20	5 —	180 230	180 930	8 — 8 —	380 350	380 350	Pisa	0,50	20 24	20 20	5 —	280 370	280 870	7 —	330 720	33
Astl	0,60	. 20 19	19	5 —	300	800	8 -	300	800	Pistola	0,50	20	20	5 — 5 —	850	250	7 —	350	72 85
Cuneo Novara	0,50	21	21	6.20	236	227	8 —	390	340	Siens	0,50	20	-		200.0	200	' -	200	-
Torino	0,50	18	18	6 -	267	267	7 —	417	417	Perugia	0,50	. 50	19	5 —	346	. 323	8 —	496	48
Vercelli	0,60	16	16	6 —	190	188	12 -	500	456	Terni	0,50	22	22	6 —	230	280	8 →	375	31
70,000.	, 5,55		-]	Ĭ						Ancons	0.50	17	17	8	280	280	в -	360	34
Aosta	0,35	25	25	4 —j	180	180	11 —	400	400	Ascoli Piceno .	0.50	25	20	4 -	200	200	7 -	340	8
		1		I						Macerata	0,40	20	20	5 —	280	280	10 -	420	45
Bergamo	0,50	18	19	6 -	295	295	8,75	385	385	Pesaro	0,50	21	21	5 —	250	:100	10 —	550	40
Brescia	0,60	22 22	92 92	5 -	250	250	8	800	300 800						.			ا ا	
Como	0,60	20	20	6 — 5 —	300 170	300 170	8 -	260	200	Frosinone	0,50	20	20	8,50	180	180	6 —	250	2
Cremona Mantova	0,50		19	4 -	225	225	8.50	360	375	Latina	0,50	20	20 20	3.50 5 —	300 226	300 226	6 — 8 —	400 510	4 5
Milano	0,40		20	4,50	277	290	10 —	307	304	Rieti	0,50 0,75	20 20	20	6 -	221	294 226	8 -	442	
Pavia	0,50	20	20	8 —	180	180	10 -	250	260	Roma	0,75	20 25	25	4 -	240	280	6 -	350	
Sondrio	0,60		20	3,50	230	230	В	400	490	Vicerbo	0.40			•				""	l
Varese	0.50	1 1	20		200	225	7	350	350	Сатъроваяво	0,50	37	37	8,50	342	342	10 —	457	4
							l			Chietl	0,40	20	20	8.50	300	800	8	400	4
Bolzano	0,50		20	6,50	230	230	1 '	350	340	L'Aqulla	0,50	25	25	5	200	200	12 —	660	6
Trento	0,80	34	34	4 —	230	230	8 -	350	350	Pescara	0,50	25	25	6 -	350	350 250	8 —	500	ı
		ا ا	٠.	5.50	280	280	7 -	500	500	Teramo	0,50	20	20	5 —	250	250	7,50	400	١ •
Belluno	0,50	1 1	24 28	1 -7		280	1 '	375	380	Avellino	0,70	25	25	4	250	275	7,50	450	5
Padova	0,50	1 -	25	5 —	320	275		600		Benevento	0,50	25	25	3,50	250	250	6 —	350	8
Rovigo	0,50	1	17	1		205		318	318	Caserta	0,35	20	20	3,30	250	300	3,75	300	
Venezia	0,40			li .	387	393	7 -	350	358	Napoli	0,50	21	21	5 —	282	282	7 —	330	
Verona	0,50	1		1	210	210	8 -	387	387	Salerno	0 35	19	20	3,50	275	277	7 -	425	1
Vicenza	0,4			5 —	286	287	7 -	455	455	Bari	0,60	18	18	5 -	200	200	8 —	325	3
	1	1	i			ļ i				Brindisi	0,70	20	-	8 —	300	900	10 —	400	4
Gorlste	1	1	1	1		140		300	300	Foggla	0,60	30	30	e —	280	270	7 —	500	6
Udine	0,4	5 20	21	6 -	240	240	8 -	410	410	Lecce	0,50	20	20	4	138	188	6 —	258	
C	0,4	8 19	1,	5 —	283	293	8.38	843	355	Taranto	1 —	20	20	5 —	800	300	6,50	800	1
Imperia	1	1		1	200	200	('	400	400	Matera	0.85	20	20	4,75	225	225	11 —	450	١
La Spezia	0,4				908	308	ı	385	385	Potenza	0,45	20			200	200	10 —	800	1
Bavona	1	1			238	238	7 -	450	455							850		850	١,
	1						ļ			Catanzaro	0,40	20	20	8 —	350 250	250	8 —	500	ı`
Bologna		L .		1	318	318	1 -	δ10	l	Cosenza	0,50		20 35	8,50 6 —	350	350	7 —	600	
Ferrara	. Q.5			1	325	328	1	415	415	Reggio di Cal	0,40	85	35	" -		l '			ļ
Forli	. 0,7			1	250	250	7	- 320		Agrigento	0,50		l .			260		270	1
Modena	. 0,4			1	216	220		302	1	Cultanissetta	0,50	1	25	8 —	280	280		420	1
Parma Placenza	. 0.6	1		1	200 825	200 823	1	350 350		Catania	0,48	1	20	1	250	250	8	375	1
Ravenna	. 0,6		_	1 .			1 -	800	1	Enna	0,60	:	25	l	250 275	250 276	11 — 7 —	500 450	i
Reggio nell'Em			1	1	850		1 7	500		Messina	0,25	1	16 25		275 295	276	8 —	600	1
" PP HOIL EVIII	" "	`	l "	- ۱	500	"	٦ "			Ragusa	0,80	18			250	250	7 —	350	3
Arezzo	. 0,6	0 20	2	5 –	200		1	-		Siracusa	0,48	I	25		850	380	8 —	880	
Firenze	. 0,6				835			878		Trapani	0,50				230	280	6 -	850	1
Grosseto					825			- 816			"		l		1				
Livorno	1 '		1	5 6 -	- 860	1				Cagllari	0,50		1		350	ı	8 -	430	
Lucca		- 1	1	0 6,5			1	- 500		Nuoro	0,95	1				300	12 —	600	1
Маза	. 0,	85 2	0 2	10 5 -	- 300	32	0 8 -	454	480	Sassari	0,45	21	25	4.10	815	815	7 —	465	4

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	PEE	BOARPI COMO	(a)	PROT	OARTA	o (b)	MA	rite n	ERE			SUARPI UOMO		PROT	OARTA OGOLL	o (b)	MAT	TE N	REE
CITTÀ	1688	194	8-49	9681	194	8-49	1938	1940	8-49	OITTÀ	1038	1941	3-40	1938	1948	49	1838	1948	49
	Media	Dicera.	Genn.	Modia	Dieem.	Genn.	Modia	Dioem	Genn.		Holls	Dioem.	Genn.	Modia	Dioem.	Genn.	Modia	Dioem.	Genn.
		palo		Qυ	inter	10	0	adaun	a.			palo		. qu	intern	10	08	deune	_
	l													i					
Alessandria	67 -	0.500	6,000	0.50	25	25	0,65	85	35	Piss	62 —	6.000	B.000	0,50	20	20	0,40	40	40
Astl	80	4.800	4.800	0,50	20	20	0, 35	85	85	Pistois	60 —	5.400	5.400	0,50	26	26	0,80	80	80
Cuneo	75 —	4.600	4.600	0.40	15	15	0,50	40	40	Siena	80 —	6.777	6.825	0,50	20	20	0,40	99	8
Novara	70 —	5.400	6.400	0,55	80	80	0,50	42	42							.			
Torino	88 —	6.188	7.017	0.40	21	21	0,85	35	85	Perugia	70	6.863	6.958	0,40	23	24	0,45	39	4
illepre7	79 —	4.900	4.900	0,50	85	86	0,65	40	45	Terni	85 —	7.000	7.000	0,50	25	25	0,50	85	8
										Ancoze	80 —	7.000	7.500	0,50	25	25	0, 40	85	3
Aosta	105 —	8.500	6.500	0,50	80	80	0,50	45	45	Ascoli Picano .	90 —	6.800	6.300	0,50	25	25	0,50	80	8
•			- 1	- 1						Macerata	75 -i	7.000	7.000	0,50	20	25	0,50	85	9
Nergamo	100 —	7.000	7.283	0,50	25	29	0,85	46	45	Pesaro	70 —	3.935	5.867	0,50	19	23	0,45	88	ź
Brescia	70 -	6.400	6.400	0,50	17	17	0,40	35	85	1 camero		0.000	5.50.	0,00	,	- "	0,10	••	•
Como ,	70 -	8.500	6.500	0,50	15	15	0,50	95	85	Frosinone	85	7.000	8.000	0,60	20	20	0,60	. 25	5
('remons	70 —	5.400	5.400	0.50	25	25	0,50	41	41	Latina	60 —	5.000	5.000	0,50	26	25	0,80	30	:
Mantova	75 —	6.200	6.200	0,50	22	22	0,45	42	42	Rieti	90 —	7.883	7.333	0,50	25	23	0,40	80	,
Milano	58 —	6.233	0.267	0.40	29	29	0,50	36	36	Roma	75 —	6.703	6.721	0,50	25	25	0,40	. 52	
Pavla	80 —	6.600	6.600	0,50	25	25	0,60	35	3 5		80 —	5.300	5.300	0,50	25	25	0,50	35	
Sondrio	100 —	6.500	6.500	0,50	25	25	0,50	50	50	Viterbo	BU -	5.300	3.300	0,30	-~1		0,50	ات"	
Varese	70 -	5.950	5.950	0.50	23	23	0.45	35	35	Campobasso	en _	7.100	7.100	0,50	25	25	0.50	40	4
		0.000	01,,,00	0,00			***			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	95 —	6.500	8.500	0,50	30	30	0.60	55	,
	85 —							36	36	Chieti	80 —	7.500	7.500	0,50	25	25	0,40	45	Ċ
Bolzano		6.780	6.780	0 60	18	18	0,50		40	L'Aquile	80 —	5.200	5.300	0,50	25	25	0,40	35	1
Trento	BO —	6.200	6.200	0,56	20	20	0,50	40	40	Pescara	85 —	8.000	8.000	0,50	20	20	0,60	40	5
Belluno	76 —	6.000	6,000	0,40	20	20	0,50	40	40				- 1	1		1	-		
Padova	70 —	5.800	5.850	0,60	17	19	0,40	30	80 1	Avellino	65 —	5.800	6.000	0,50	25	25	0,40	36	3
Rovigo	90 -	6:100	6.000	0.50	25	27	0,55	50	44	Benevento	70 —	5.300	5.300	0 50	25	25	0,60	85	3
Treviso	en —	5.600	6.000	0,50	17	17	0,30	30	30	Caserta	70 —	7.500	7.000	0,70	25	20	0,45	95	8
Venezia	63 —	6.000	6.000	0,62	19	18	0,50	40	40	Napoli	85 -	6.750	6.750	0,43	14	14	0,40	38	8
Verone	71 —	6.200	6.200	0,50	15	15	0,40	36	35	Salerno	75 —	0.466	6 567	0.60	25	25	0.60	37	:
Vicenza	65 -	5.650	5.650	0,50	16	15	0,40	40	40				ł		- 1	- t		- 1	
VICOLIZA	1,0	0.000	0.000	0,50	10	*"	0, 10	-	•	Barl	80	5.750	5.750	0,70	20	20	0,55	95	8
	1									Brindisi	BO	0.800	6.800	0,50	20	20	0,30	25	2
Gorizia	75 —	6.700	0.900	0,50	20	20	0,85	82	82	Foggla	85 —	0.900	6.900	0,60	25	· 25	0.50	40	-
Udine	60 —	0.310	6.350	0,60	20	20	0,88	92	80	Lecce	80 —	6.750	7.000	0,60	20	20	0,50	80	:
								- 1		Taranto	85 —	6.200	8.300	0,50	40	40	0,60	40	•
Genova	88 —	6.600	6.600	0,48	17	15	0,50	87	84					- 1	- 1	- 1		- 1	
Imperis	80 —	8.000	6.000	0,50	15	15	0,80	80	80	Matera	62 —	5.500	5.500	0,40	20	20	0,80	20	5
La Spezia	100 —	6.500	6.500	0, 55	20	20	0,85	35	85	Potenza	75 —	5.250	5.250	0,50	20	20	0,90	95	8
Savona	59 —	5,633	5.850	0,50	23	23	0,80	80	90	•				- 1	- 1	- 1	- 1	1	
				- 1						Catanzaro	60 —	7,000	7.000	0,60	25	25	0,40	30	- 1
Bologna	80 —	6.500	6.600	0.50	24	23	0,50	84	84	Cosenza	75 —	6.500	F.500	0,50	25	25	0,50	80	- 1
Ferrara	82 —	7.000	7.000	0.50	20	20	0,40	44	47	Reggio di Cal	80 —	7.800	7.800	0,50	25	25	0,50	25	. 1
	80 —	5.300	5.450	0,50	20	18	0,80	80	- 90	'1			1		- 1	ļ	.		
Foril	70 -	5.609	5.609	0,60	20	22	0,80	88	98	Agrigento	80 —	6.700	1	0,40	28	26	0,40	40	
Modena	80 -	6.500	7.000	0,60	25	25	0,50	. 85	95	Caltanissetta	75 —	6.800	6,800	0,60	25	25	0,50	. 40	
Parina	70 —	6.000	6.200	0,50	29 15	15	0,50	80	80	Catania	75 —	6.300	6.300	0,50	18	18	0,40	30	
Placenza	70 —	6.000	6.270	0,50	20	20	0,80	31	81	Rnna	70 —	7.000	7.000	0,50	40	40	0,30	40	
Ravenna			- 1						40	Messins	76 —	7.000		0,50	20	20	-,	\$0	
Reggio nell'Em.	100	7.900	7.900	0,60	20	20	0,40	40	30	Palermo	76 —	7,000		0,60	20	20	0,60	30	
			í			l		. !		Ragusa	77 —	5.200	5.200	0,50	15	15		85	
Arezzo	70 —	5.400	5.400	0,50	20	20	0,40	40	40	Siracusa	75 —	7.000	7.500	0,60	16	15	0,40	80	
Firenze	71 —	6.613	6.613	0,60	21	21	0,85	98	88	Trapani	100 —	8,165	8.150	0,50	17	17	0,50	40	
Grosseto	100 —	4.533	4.533	0.60	25	25	0,50	47	49		l					-			
Livorno	70 —	5.600	6.000	0,50	25	25	0,40	40	40	Cagliari	70 —	7,183	7.000	0,50	21	21	0.50	83	
Lucca	70 —	6.900	7.000	0,50	20	20	0,45	48	43	Nuoro	60	6.000	6.000	0,50	25	25	0,80	45	
Massa	86 —	B.000	5.000	0,50	20	20	0,50	40		Sassarl	80	6.340	6.800	0,50	25	25	0,60	40	
Magage	100 -	2.000	7.000	0,00		-~1	2,50		ı		1 .	1					. '		

(*) Ved. nota (*) a pag. 34. (a) Confezionate con tomaia di vitello al cromo e suola di cuolo misura 42. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

		NE DU BUQAT			APONE TOLET		SODA	SOLV	'AT		SAP	DVE DV	78.0 10		LPONE TOLET	TA	Sopa	Sol	VAY
OITTA	2000	1948 -	49	1930	1948	-49	1988	1048	49	OITTA	1988	1948 -	-40	1988	1948	- 49	1968	1948	3-49
		Dio.	Gen.		Dlo	Gón.	alheit	Dlo.	Gen.			Dio.	Gen.	1	Die.	Оеп.	1	Dio.	Gen.
		kg			kg			kg				kg			kg			kg	
	i		1	.		- 1						1		- 4					
Alessandria	5 -	- 370	360	18 —	800	800	0,80	60	50	Pisa	4 -	400	400	18 —	900	900	1,20	35	35
Asti	4,50	350	350	15 —	900	900	1,60	50	50	Pistois	2,60	870	870	18 —	950	950	0,90	35	50
Оплео	5 —	850	350	20 —	700	700	1 -	50	50	Siena	8,50	400	400	18 —	1.000	1.000	1 -	75	75
Novara	4,50	355	355	15 —	725	725	1 -	60	55		١.			}					
Torino	4 — 5 —	408 400	408	20 —	1.029	1.022	1,50	52	52	Perugia	5 -	428	424	25	1.534	1.554	1, 10	65	1
Vercelli	° –	200	400	18	550	550	1,50	60	60	Terni	4 -	100	400	20	900	900	2,50	65	65
	5 —	450	450		1.100				65	Ancons	3	120	420	15 —	1.100	1.100	1,50	50	50
Aceta	a —	400	450	18 —	1.100	1.100	6,60	55	65	Ascoli Piceno.	8,50		280	18 —	1.200	1,000	1 —	50	50
.		ایہا		l						Macerata	4 -	350	850	16 —	1.000	1.000	0,80	60	60
Bergamo	3,50	365 370	863 360		700	700	1,50	60	55	Pessro	3,50	350	350	16 —	800	800	1,20	61	00
Como	8,50	370 880	360	19 — 18 —	800 800	800 800	1,50	65 70	65 65			1				١.			1
Cremone.	5, 50 5 —	425	415	18	850	835	1,10	(5	62	Frosinone	3,54		376	15 —	900	×00	1,50	60	
Mantova	4 -	375	375	18 —	1.250		1, 30	65	65	Latina	4,50		400 410	16	800 850	800 550	1,60 1,30	80 65	
Milano	2,60	351	348	15 —	795	795	0,70	52	52	Rieti	2,5	1	428	10 —	1.170	0	1,40	49	
Pavia	5	350	850	15 —	831	830	1 -	55	55	Viterbo	3,8		300	15 —	900	900	1,10	70	
Sondrio	5 —	380	370	18 —	700	700	1-	50	50	Vicerbo	3,5	300	30,0	"	-	"	•		
Varese	4 —	385	885	18 —	925	925	1,10	50	50	Campobasso	9,7	375	375	15 —	1.300	1.300	1,50	50	51
			\							Chieti	4 -	400	400	18 —	1.200	1.200	1,50	40	40
Bolsano	5 —	400	375	18 —	950	950	1 -	70	65	L'Aquila	2,5	400	400	15 —	1.200		1,20	ØU	
Trento	3,50	375	375	16 —	650	650	0,85	55	55	Pescara	2,5	1	400	15 —	1.000		1,20	70	
	l	1				ļ				Teramo	3,5	300	300	18 —	1.000	1.145	1,60	100	100
Belluno	3,50	400	430	18,50	1.000	1.200	1,50	80	80		١.	١	 350		900	900	1,50	70	70
Padova	4 -	380			1.070		1,40	50	50	Avellino	4 -	- 350 - 400	400		900	900	1,60	50	
Rovigo	4	300		18 —	900		1,50			Caserta	9 -	400		20 —	800	800	1,00	60	60
Treviso	4,50			1	900		1 -	55		Napoll	8,7		350	20 —	1.231	1.231	1.20	(H	64
Venezia	4 —	375								Salerno			338	16 —	966	967	1, 20	60) G(
Verona	3,75			7-	850	1 500	-,					l			-				1
Vicenza	3,50	366	386	15 -	850	850	1.60	1 15	45	Barl	2,6		400	16 —	1.050		1,65	60	7 "
				ļ						Brindlel	3,5		425	14 —	1.100		1,60	85 90	
Gorizia	8,50				800					Foggia	4 -	500	500	15	1.800		2 — 1,20	78	
Udine	8,50	368	968	18,50	984	934	0,70	47	47	Leoce	2,54	1	300	16 —	1.000		2 —	100	
			1							Teranto	2,5	800	3000	16 —	1.000	1.000	-	10] •
Genova	4,50		1		950	1 000	-,	51	51	Matera	4-	- 320	850	18 —	720	750	1 –	75	5 7
Imperis La Spezia	4 -	860	1		1.000			60		Potenza	3,5				1.000		1,20	90	0 9
Savona	8,5d	400 388		1	1.000		1 -	40			-/-	1		i .		ļ	ļ		1
регода	0,00	000	868	18 —	1.186	1.188	0,85	65	65	Catanzaro	8 -	- 250	250	18 —	1.200	1			1
	١.			١			١.		l	Cosenza	3 -	450		15	900	900	1,20		
Bologna	4 -	840			750	1	-,		1	Reggio di Cal	2,4	950	350	16 —	1.250	1.250	0,60	90	"ו
Forli	3,50	_	1	7	940		1,20					- 800	290	20 —	800	800	1.50	100	0 16
Modens	4 -	380			750			49		Agrigento Caltanissetta	8 -	- 800			1.100		, ,	1	-1
Parma	8,50	1	1		800	1	1	1		Caltania	4 -	460			1.230	1 -			-
Piaceusa	4 -	400		1	800		1 '			Enna	4-	310			1.500		1 '	- 50	
Ravenna	4 -	860	1		820		1 -,			Messins	8 -	288			750				1
Reggio nell'Em.	8,50	876	876	14 -	- 800	800	0,88	60	60	Palermo	4 -	410		15 —	720				
1	1	1			1	1	1	1		Ragusa	8 -			1	900				- 1
Areazo	4 -	420	42	14 -	956	950	0,8	40	40	Siracusa.	4 -	400		1	1.000	1.000			
Firense	8,50				78					Trapani	2,4	0 190	190	20 -	-	-	0,98	8	ๆ "
Grosseto	8,50			-1	1.00		1	- 67		1	1	1	1		1	1			
	1 4 -	- 850			- 60		-,-	1		Cagliari	3,8			1	1	1.800			- 1
Livorno																			
Lucos	8,-	486			- 90 - 80	1	1 '	60		Nuoro	8,5	0 210		15 —	- 1.000	1.000 0 900			1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 34.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

! . [Tinto	BA DI I	0010	0110	DI BIO	INO		E IDBO			Тют	BADII	OTG	OŁIO	DI BIO	INO	Coton	E IDB BOFIL	
CITTÀ	1936	1948 -	49	1886	1949 -	49	9891	1946 -	49	CITTÀ	1938	1948 -	49	1939	1946 -	49	1988	1948	- 49
	Media	Dio.	Gen.	Holls	Dio.	Gen.	Media	Die.	Gen.		Modia	Dio.	Оеп.	Modifie	Dle.	Gen.	1	Dle.	Gen.
		g 100		- 6	100		Q8	dauno				g 100			g 100		08	daund	_
		1										1 1			- [
Alossandria	15 —	400	400	2 —	200			1.0001		Pise	14	400	400	2 —	150		25 —	800	80
ati	15	600	500	2 —	200		25 —	1.200 1		Pistoia	14	400	400	2,40	200		20 —	800	80
daneo	15 —	800	400	2 —	200		30 —	1.000 1		Siena	14	300	800	2 —	200	200	20 —	900	90
OVAIA	18	400	400	2 —	200		24 —		900	1				_			ا بم	867	85
orino	18 —	525	525	1,00	165		25 —	1.120 1		Perugia	15 —	867	375	2 —	174	170 280	25 — 29 —	1.000,	-
ercelli	18 —	500	600	1,80	250	250	28 —	1.000	.000	Terni	14 -	600	500	2, 50	280	280	29 —	1.000	1.00
	٠ ا	i	- 1	- 1		1	- 1	- 1						_	***	100	25 —	1.000	1 ~
osta	15 —	800	800	2 —	200	200	28 —	1.100 1	.100	Ancona	20 —	600 400	500 400	2	100 150	150	28 —	1.000	
		1			l		- 1		, l	Ascoli Piceno	15	400	400	2,30	120	120	24 -	800	
ergamo	12 —	800	800	1,80	100	120	22 -	800	800	Macerata Pesaro	16 —	500	467	2 -	114	100		934	
rescis	11 —	285	285	1,80	100	100	22 -	800	800	Pesero	1 10 -	300	401	2 -	114	140		,,,,	-
ошо	11 —	800	900	2,50	200	200	38 -	1.000	1,000	Frosinone	12 -	450	450	2,60	250	250	25	1.000	1.0
гепопа	14 —	350	350	2 —	165	105	29 -	960	900	Latina	16 -	300	800	2	160	150	26 —	900	9
lantova	14 —	400	400	2,40	120	120	28 —	1.050 1	1.050	Rieti	14 -	400	400	1,70	200	200	25 —	800	8
(ilano	19,30	400	400	2,40	150	150	29 —	925	925	Roma	12 -	400	400	2,50	208	208	25 —	1.169	1.1
avia	15	400	400	2 —	250	250	30 —	1.000 1	1.000	Viterbo	14 -	800	800	2 —	250	250	25 —	700	
ondrio	15	850	850	2,40	240	240	28	1.000	1.000	Afferbo	14 -	""	***	-					
7arese	13 —	850	350	2,50	175	200	30 —	900	900	Campobasso	14 -	500	500	2 —	160	160	26 —	1.120	1.1
			- 1	ļ						Chietl	15 -	500	500	2,20	800	800	26 —	1.000	1.0
Bolzano	15 -	400	400	2 _	120	120	30 —	1.000	ı non l	L'Aquila	18 -	400	400	1.70	250	250	19 —	1.000	1.0
rento	15 —	400	400	8 —	120	120	28	10000		Pescara	19 -	- 600	600	1,70	900	800	25 —	800	l٤
гецо	\ ^ 0 _	""		• –			-~	10000	1.000	Teramo	14 -	500	500	2 —	150	150	26 —	1.200	1.2
	1											1	. ') . I				1
Belluno	14 —	350	400	2 —	280	300	25 —	800	800	Avellino	12 -	_ 260	260	1,80	120	130	25 —	750	1 7
Padova	14 -	400	400	2, 30	160	140 170	26 —	1.200		Benevento	15 -	300	300	2 —	200	200	25 —	800	Ι,
Rovigo	14 —	400	400	1,80	160	*	25 —	1.000		Caserta	18 -	300	3Ó0	2, 10	160	160	26 —	800	
Treviso	14 -	400	400 367	2,20	200	200	24 — 26 —	800	800	Napoli	13 -	- 300	800	2,10	150	160	26 —	749	
Venezia,	1	867	400	2,20	190	140	26 —	1.000	1.000 966	Balerno	14 -	335	367	2,10	160	160	30 —	766	\$ £
Verons	14,40	1 200	1	2,30	-00		25 -								1			1	ı
Vicenza	13,75	900	300	2,26	150	150	25 -	1,200	1.200	Barl	14 -	876	375	.2,35	120	120	1	950	1
	1	1	١ ١					1 1		Brindlei	15 -	- 350	350	2,30	240	240		1.000	
Gorisia	14 -	850			120	120	25 —	1.000		Foggia	14 -	- 400	400	2	200	200		1.200	
Udine	16 -	400	400	2,26	120	120	27 —	1.400	1.400	Lecce	12 -	_ 400	400	2,50	200	200	1	900	
		i i								Taranto	15 -	400	400	2,40	200	200	25 —	800	P
Ganova	18 -	- 875	375	2,20	162	142	27 —	900	900		1		1	ì	Į.	1	!	۱·	1
Imperia	12 -	400		.,	200		_		1.000	Matera	18 -	_ 900	800	2 -	200		٦	- 80	1
La Spezia	15 -	- 500	500	2,50	200	200	25 —	1.200	1.200	Potenza	14 -	500	500	2 -	206	200	25 -	1.00	olr.
Savona	18 -	400	400	2,10	180	180	26 -	800	800	4	ì	l l	ì	\	1	1	l		n
7	1	1		'		1		i		Catanzaro	. 14 .		1	1 .			"I .	- 00 - 1.00	~I
m-1	12 -	- 300	800	2 _	160	150	27	900	.900	Cosenza		1 '					J		
Bologna	15 -		1 ***	1 -		1	1		1.000	Reggio di Cal.	. 8	- 25	25	2,5	0 10	10	V 25 -	1.40	" "
Ferrara	15 -	1			176				1.000		1	1	1			95	n 28 -	- 1.05	,ا
Forli	12 -				150			1.000		Agrigento	14			1		~ ~	- P		
Modena	16 -	- 40		1 -	- 200			800		Caltanissetta	12				1		, I	- 80	~\
Piscenza	12 -	1		1 -	12	1		- 800		Catania	15							1.00	
Ravenna	18.5							800		Enns	. 15		~ ~~	-1		~l	~		00
Reggio nell'Em	. ,-	1			120			800		Messina	- 12		*	٧ -			ام	1.00	
MORRIO HOU. TO	- 1	"	""		1	1 **	`\ ` ```	300	1	Palermo	. 15						~	- 1	
	1	1	1.	.1	1	1	1	1	1	H Trees can	. 20	1		*I *		-1	00 24	1.00	
Arezzo	. 18 -	- 1			22		-1			Siracusa	12		*I **		1	-	00 30	1	
Firenze				1		1					. 15	- 40	0 40	0 2,	DU 80	ຶ່ ຄໍ	~ ~	1	T
Grosseto		1 .	1	1 "				- 80		II .		- 1		ء ا			50 40	_ 1.0	00
Liverno	. 16 -	1							0 1.00				-		-	-	00 24		
Lucca			-1	1 1			-1		0 1.10			- 1				· ·	00 40	1.2	
Massa	. 18 -	— 20	0 20	이 2 –	- 25	0 25	0 25 -	- 80	0 80	Someri	15	- 40	DO 40	8 00	- 20	~ 2	~~ [~~	1	٦-١

^(*) Ved. nota (*) a pag. 34.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	DIA	LLUMI	NIO		TI TO: PIANI			CHIERI BO BIA				LA BOX			PIANI	111	AKL	RO BL	ANG
OITTÀ	1888	1948	49	1938	1948	40	88	1948	49	GITTÀ	886	1948	49	98	1948	49	1988	1048	-49
	Modia	Dic.	Gen.	Media	Dle.	Gen.	Modia	DIc.	Оеп.		Mofile	Die.	Gen.	Molls	DIC.	Gen.	Medda	Die.	į
	1,	kg		OI.	ngaba	•	C	adaun	•			kg		CI	idaun		ei	duun	0
Messandria	95 —			_									_			ŀ			
Leti	30 -	500	500	2 —	120	100	1 —	34	34	Plan	30 —	650	700	2	180	100	0,80	35	
	30 —	650	670	1,60	130	160	1,50	35	35	Pistola	23 —	550	550	2 —	136	136	ι –	52	
	30 -	650	650	1,80	120	120	1 —	30	30	Slena	25 -	700	700	1,75	115	130	0,70	30	i
ovara orino	25 —	716	726	1,65	150	160	1,20	10	40		1.		- 1			i	- 1		
	1	583	617	1,50	100	108	0, 93	23	25	Perugia	30	675	775	, 2,50	134	135	1, 10	35	
ercelli	27 —	680	700	2 —	120	120	1 —	45	50	Terni	80 —	650	650	2 -	150	150	0,80	40	ĺ
osta	30 —	600	800	1,80	250	150				Ancons	25, 90	650	650	2,50	160	145	0.70	38	
	100 -	500	800	1,80	150	. 150	1,20	45	45	Ascoli Piceno .	30 -	700	700	1,80	80	70	1 -	30	
	1 1		- 1	i	- 1		-			Macerata	30 -	700	700	1,40	140	160	0.80	85	
ergamo	30	650	650	1,80	135	143	0,50	28	28	Pesaro	32 —	577	052	2,25	114	137	0,75	30	
rescia	37 -	550	575	1,80	120	120	1 —	28	28							7.		- 1	
отао	85 —	800	800	2 —	110	130	0,00	40	40	Frosinone	35 —	700	700	2 —	100	125	0.80	40	1
remons	25 —	700	740	2 —	145	164	1 -	40	40	Latina		650	650	2, 20	100	100	1.20	45	
lantova	30 —	650	660	1,50	110	110	0.80	35	35	Rieti	30 —	700	710	1,20	105	105	0.90	40	
illano,	a7	743	753	1,10	156	163	0,95	37	37	Roma	30 —	732	732	2, 20	132.	124	1,20	46	4
avia	30 -	510	510	2 —	130	130	0,80	50	50	Viterbo	25 —	600	600	1,20	75	75	1,20	30	
ondrio	32 -	600	600	1,50	120	120	0, 95	25	25	1100100 7 1 1 1	-" -	(7	VAA.	1,20			1	.,.,	
arese	25 —	675	690	1.80	145	165	0,70	25	25	Campobasso	26 -	650	6501	1.50	95	95	0. 90	25	
	l 1				143		0, 10		-"	Chieti	23 -	550	550	1, 50	75	75	0, 90	45	
	1. 1			ı i		- 1	l		ı	L'Aquila	30 -	800	700	2,50	100	100	0,90	50	1
olzano	30 —	800	800	3 —	140	160	1,20	30	30	I	30 -	700	700	2,30	110	110	1 —	30	
rento	25	600	650	3,20	100	190	1, 20	40	40	Pescara	23 —	600	600	1 -	80	80		40	
.11	l		1		ļ								1	-			- !		
elluno	30 -	780	800	1, 15	175	180		40		Avellino	25 -	575	600	t, 50	115	[20]	0,70	35	i
	25 —	624	744	2 —	110	116	0,80	37	- 38	Benevento	25 —	600	650	1,50	Leo	190	0,80	50	ı
ovigo	30 -	700	700	1,20	120	120	0,95	40	40	Caserta	30 -	650	650	1, 85	100	[00]	1	30	ĺ
reviso , ,	25 —	550	550	2, 20	100	95	1 —	30	30	Napoli	30 -	760	700	2,50	140	140	1-	49	
enezia	24 —	700	700	2 -	131	144	0,92	30	32	Salerno	30	703	703	2, 20	143	1410	1.10	40	
erona	30 —	600	650	2 —	133	155	0,90	41	41		1,0		i		. 1	1		- 1	ŕ
icenza	30 —	744	744	2,50	143	150	1 —	45	45	120.1	1	538		l	tu5	90		27	t
	! !	l		!						Barl	25 —		538	2	90	90	0,65	30	ļ
orizia	24 —	680	750	1, 20		160	0,70	30	30	Brindisi	30 -	000		_	130		0,90	45	
dine	25 —	784	834	2,50	160	130		25	25	Foggia	25 —	.00	700	2 —	- 1	140	1, 10	20	
	23 -	104	8-34	2,50	. 124	130	0,53	25	20	Lecce	20	(CH)	600	2 —	94	94	0,70		1
1						i				Taranto ,	40 —	650	650	2 -	155	100	0, 65 ¹	25	
mperia	30 -	788	788	1,50	127	127	0, 93	32	32		1				,	1000		150	
mperia a Spezia	30 —	590	500	1,80	120	120	0,80	40	40	Matera	30 —	750	750	1.30	170	100	1 -		!
	30	650	650	1,80	125	125	0,50	25	25	Potenza	30 —	650	650	2 —	94	กบ	0.80	30	
avona	30 —	800	800	1,80	120	120	1 —	40	40		1					1		- 1	
,		,			ļ					Catanzaro	25 —	650	650	0,80	90	90	0,70	35	
ologna	30 -	736	724	2.50	104	105	0,65	24	24	Cosenza	25 —	500	500	1,20	100	001	0.80	40	
errara	25 —	670	678	2 —	100	106	0,50	27	27	Reggio di Calab.	30 -	700	700	1,50	180	190	1, 10	60	1
orli	30 —	630	700	1,50	85	85	0,50	33	33						-]]	1
fodena	30 -	570	570	2 —	114	114	0,75	32	32	Agrigento	25 —	700	700	U, 80	60	60	0,80	ijΟ	
arma	30 —	680	680	2 —	114	150	0,65	30	40	Caltanissetta	30 —	700	700	2 —	140	140	1 -	40	i
iacenza	25 —	650.	650	1.30	120	120	0, 65 0, 75	48	48	Catania	30 —	625	625	1,50	102	102	0,69	38	
svenna	25 —	625	625	1,80	110	110	0,80	30	30	Enns	28 —	600	600	1,40	120	130	0,80	60	
eggio nell'Em.	24 -	600	600	2,20	110	140	0,80	30 35	35	Messina	30 —	700	700	1,40	105	105	1,50	25	
		****	300	-, 20	140	140	V, 18	""	35	Palermo	25 —	500	490	2,20	155	150	0,80	40	
					l i					Ragusa	25.—	550	600	1,50	140	180	0,60	30	
rezzo	25	600	600	1,85	140	140	1 —	35	35	Siracusa	30 —	550	600	1,20	110	110	1 —	35	
irenze	29,75	655	655	2 —	125	125	0.90	63	63	Trapani	30 —	700	700	2,50	95	กร	1,20	32	
rosseto	32	700	733	1,30	110	140	0,90	37	30	pen,	** -	100	,00,	2,00	00		2, 20	ات	
ivorno	80 —	700	750	2, 50	130	170	1 —	35	35	Goodles t		اليا	_ [.	,	إين			I
ucca	28 —	700	750	2,30	130	160	1, 10	35	45	Cagliari Nuoro	30 — 25 —	783 700	800 700	2 —	110 110	110	0,80	28 80.	
Insea																			

^(*) Ved. nota (*) a pag. 34.

TAV. 12. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

' CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*).

(Prezzi in lire per kg)

	CAR	BONE '	veg et	ALR	LEG	NA D	ABD	ERE		CAB	BONE '	VEGET	ALE	I.EG	INA DA	A BLO	CRE
CITTA		1	948-49			:	L 948-4 9		CITTÀ		1	949-49			:	L948-49	,
<u> </u>	Media 1838	Novembre	Dicembre	Gennaio	Media 1998	Novembre	Dloembre	Gennaio	01774	Media 1888	Novembre	Dicembre	Gennalo	Media 1986	Novembre	Dicembre	Gonnsio
		.	- 1								1		.				
Alessandria	0,58	40	40	40	0, 18	8, 50	0,50		Plea	0,60		87	87	0, 15	9,50	9,50	
Asti	0,60	45	45	45	0,16	9,50	η, 50		Pietois	0,59	87	87	87	0, 15	9,50		9,60
Cuneo	0,60	24	24	24	0,15	10 — 11,50	10 —	9,50 11,50	Slena	0,58	86	36	38	0,16	8,60	•8, 50	8,50
Torino	0,62	40	40	40	0,28	11 —	11,35	11,70	Perugia	0,40	80	80	30	0,18	7,70	7, 85	7,9
Vercelli	0,60	30	29	28	0, 19	12 —	12 —	11,60	Terni	0,40	80	80	80	0,12	7 —	7 —	7 -
Aosta	_	_	_	_	0,20	12 —	12 —	12 —	Ancons	0,60	85	85		0, 18		11 —	11 -
	'			ı				l i	Ascoli Piceno	0,45	28	28	2.0	0,16	7,50	7,60 8 —	7,5
Bergamo	0,61	88	88	40	0,18		11 —	10 —	Macerata	0,65	86 86	35 36	35 36	0,20 0,20	8 —	0 —	8 -
Drescia	0,80	42 44	45 44	45 441	0.18	10,55	10,55	1 1		0,00	83			0,20			-
Cremona	0,60	48	42	44 41	0,22			,	Frosinone	0,40	86	35	86	0,09		8 —	8 -
Mantova	0,60	39	40	40	0,20		10, 25		Latina	0,60	25	25	25	0, 17	8 —	6,50	8 - 6 -
Milano	0,60	35	36	36	0,28	11,05	11, 10		Rieti	0,50 0,56	81 95	31 35	30 35	0,50	6,50 10,60	-	
Pavis	0,60	35	34	34	0,22	11 —	11,50		Viterbo	0,47	85	35	85	0,09		6,50	
Sondrio		30 38	30 40	90	0,18	11,50		11,50 11.50					l l	*,**			
Varese	0,65	36	40	40	0, 18	11 —	11,50	11.50	Campo baseo	0,40	28	28	28	0, 15	7,50	7,50 10 —	7,5 10 -
Bolzano	0,45	38	38	40	0, 16	10 —	10,25	10, 83	Chieti	0,60	95 28	35 28	35 28	0, 14	9 — 6,50		
Trento	0,55	40	40	40	0, 16	11 —	10 —	10 -	Pescara	0,50		26 84	84	0,10	8 -	8,50	
				ı					Teramo	0,46	1	27		0,11	7,50	7,50	7,5
Belluno	0,65	28	26	20				11,50									١.,
Rovigo	0,48	40 40	40 45	40 40	0,18	10,90		11.15	Aveilino	0,45 0,45	.85 85	88 35	40 85	0,14 0,14	8 - 8.50	9 — 8,50	10 - 8.5
Treviso	0,58	45	45	45	0,22				Benevento	0,40		95 84		0,14		10 —	10 -
Venezia	0,60	30	99	89	0,20	13, 35			Napoli	0,46		80		0,25	8 -	8	8 -
Verona	0,60	94	84	34	0,20	11,35			Salerno	0,46	31	81	82	0, 18	10 —	10 -	10 -
Vicenza	0,85	41	41	42	0,20	11,50	11,75	11,50		0,61			85	0,22	10 -	10 —	10 -
	1 1								Bari	0,61	85 82	95 92	1 ***	0,12	ı	10 -	
Corizie	0,58	46	45	45	0,14	. 10-	10 —	9,50	Foggia	0,66		40	1		12 —	18 -	
Udipe	0,48	42	42	42	0,14	9,40	9, 40	9,40	Lecce	0,62		. 82		0,18	7,50		
		1						.	Tarento	0,60	82	82	32	0, 16	8,50	8,50	9 -
Genova	0,60 0,55	40 32	40 82	40 30	0,22	13,35 10 —	13,95 10 —	13,35	Matera	0,68	38	40	40	0, 16	8,50	s	7,2
La Spezia	0,60	85	85	30 85	0,15	10 —	12 —		Potenza	0,87		- 80		0,10	1 '	1	7 -
Savona	0,50	86	86	86	0,17	9,25	9,25	9,25	*		-				١.	١.	7.
	li								Catanzaro	0,40		- 26 80		0,12 0,14		6 — 6 —	B -
Bologna	0,61	88	38	88	0, 20	9,75	9,50		Cosenza	0.40			1 1	0,14	1	1 -	
Ferrara	0,62	36	86	86	0,22	0, 75			TORRIO EL CALBUTAR :	","	-] -] -	1	'	ļ.	l
Foril	0,60	86	35	85	0,18	9,50			Agrigento	0,58				0, 17		12 -	
Modens.	0, 57	88 87	89 40	40 42	0,18	9,35	9,55	9,50	Caltanissetta	0,50				0, 14 0, 20		11 -	12 -
Parma	0,57	85	85	85	0,18		0,50		Catania	0,65			1				
Ravenna	0,68	35	85	35	0,10	1	8,85	/	Enna	0,60			1	0,25		11 —	11 -
Reggio nell'Emilia .	0,49	85	35	36	0, 18		9,50		Palermo	0,60	1		40	0, 21			!
	¦	1		٠.					Ragusa	0,65	80			0, 16	1 .		1 -
Arezzo	0,50	80			1 -,		1 .		Siracusa	0,60				0, 15 0, 20		7,50	7,8
Firenze	0,55		40				11 -		Trapani.	0,54	45	45	45	0,20] "-	ľ " -	"
Grosseto	0,50	80 . 85	90 85						Cagliari	0,44	28	28	28	_	-		-
Luccs	0,60		35 37	ı	-,				Nuoro.	0,86			1		6 —	<u>`</u> 6 −	· 6 -
Massa	0,08					1		8 -	Sassari	0,60			1	0,15	8,50	6,50	6,6
***************************************	1 5,00	1		1 -0	į .,	i î	1	1 '	1	ı	١.,	1	 Kormit			•	•

(*) I prezzi riportati nella presente zavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli Uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

TAV. 13. — Tariffe di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia

A) TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a mº per il gae; a kWh per l'energia elettrica)

	TRAM		GA	8		ENE	RGIA P	LETT	RICA			MAM OBUS		G	49		ENE	RGIA I	LET	ADIRT
CITTÀ	Filosui (a)	1	to	Pre comp sivo	les-	ne	tto (c)	com	ples- o (b)	CITTÀ	FIL	08 0 6	Pre	zzo to	00 III	ezzo ples- o (b)	pe	tto c)	Pre com sive	
	1938 1938 Genn.	modia 1998	Genn. 1940	media 1930	Genn. 1949	1905	Cont.:	1938 1938	Genn. 1949		1000 1000 1000	Genn. 1949	media 1986	Genn. 1949	modite 1980	Genn. 1940	mella 1968	Genn. 1949	1000 1000	Genn. 1946
Alessandria	0,25 15 - 0,70 15 -	0,811	28 —	0,896	28, 25	0,95	24, 50	1,65	28,85											
Novara		0,780 - 0,660	28 — 21,50	0, 864 0, 764	28, 25 21, 79	1,10 1 —	31,70	1,85 1,75	30,05 20,30		0,40 —	15 —	0,725 0,890	22,75 24 —	0,829 1,004	23 — 24, 25	1,45	86,50 85,30	2,29	39,68
Aosta	- -	-	-	-	-	0,80	16, 10	1,35	20,45	Macerata Pesaro	0,50	15 — —	— 0, 625	 28	0,729	 23, 24		17,50 87,70		
Bergamo	0,39 15 - 0,30 12 - 0,40 15 -	0,725	25 —	0,629	25, 25	1		2,05	29,15	Latina	0,60	15 _	_	<u>-</u>	-	<u>-</u>	1,55	87.70 37,70	2,10	42,0
Como	0,40 16 -	0, 694 0, 725	26,06 29,85	0,897 0,829	27,63 30,10	1,10	28,90 28,90 31,70 26,90	1,85 2,05	31,80 36,0	Roma			0,607 1 —			18, 75 26, 75	1,04	36,50 25,48 33,40	1.94	29,98
Pavia	0,50 20	- 0,731 	25 — —	0,660	25,30	1,30	31,70 24,50	2,2	36,66 8 28,8	Campobasso		-	0,950	32,50	1,04	82,70 28,21	1,45	35,30 35,30		
Bolzano	0,60 20	0,775	28,58		29, 75	0,80	1	1,5	5 22,8	L'Aquila	0,40	l –	<u> </u>	27,60	-	27,7	1,45	88, 20 35, 30 36, 50	2,16	335,5 37,6
Belluno Padova	0,50 20		23 -	 0,704	23, 28	1.2	5 27, 60 0 29, 30	1.9	5 33, 9	Aveilino	0,80	15 —	_		_			35, 30		
Rovigo	0,50 20 0,80 20	0,686 0,680 0,768	8 31 — 0 27 — 8 26,80	1,050 0,814 0,872	31,25 27,31 27,09	1,3	5 32,90 - 24,50 5 25,70	2, 10 1, 7 1, 8	0 37,2 5 28,8 0 30,5	Caserta	0,60	15 —	0,900	29,50 24,98	1,00	31, 86 1 29, 75 9 25, 25 1 25, 25	1,58	87,70 28,10	2,90	30, 4 30, 4
Verona Vicenza	0,85 15									1						27,20		5 44,90		
Gorizie	0,50 10	- 0,735 - 0,605	26 29,60	0,829 0,709	27, 20 29, 85	0,9 1,0	5 23, 40 5 25, 70	1,64	0 28 — 0 30,0	Brindisi	=	=	1 -	28,50	1,10 1,30	28,70 4 29,2	2,05 2,05 2,05 2,05	49,70 49,70 49,70	2,8	0 52,0 0 52,0
Genova Imperia La Spezia	0,50 20 0,50 10 0,30 20	-0,846	26,55	0,950	29,75	1,2	5 31,70	2 -	36,0	5			0,954	26 -	1,05	4 28,2		49,70		0 52,0
Savona		0,760	26 —	0,864	26,26	1,2	5 31,70	2 -	36,0	Potenza	0,60	12 –	=	=	-	-	1.8	44,90	2,4	5 47,5
Forrara	0,40 15	- 0,715	2 28,50 0 26 —	0,834	26,95	1,4	5 35,30 5 37,70	2,2	0 40,1 0 42,0	Cosenza	-		l –	5 27,50	1,28	9 27,7	1.4	0 60,90 0 84,10 0 36,50	2,1	5 36,
Modena	0,50 15 0,80 15	-0,72	5 26 — 0 80 —	- 0,829 - 0,879	26,2	1,8	5 32,9 5 30,5	2,1	0 37,2	5 Agrigento		-	1,08	<u> </u>	1, 18		1,7	5 44, 14 4 43, 5	2,0	0 40,1
Reggio nell'Emilie	· - -	- 0,69	1 82 -	- 0,77	5 82, 2	5 1,2	7 26,0	1 2,0	2 34,6	Enna	0,5	0 10 - 0 15 -	0,95 — 0,95	-	-	4 38, 2 - 4 27, 7	1,6 1,6 5 1,6	0 39, 3 0 47, 3 5 40, 5	2,4 2,0 3,2,4	5 41, 5 40, 0 42,
Arezzo	0,50 16	- 1 -	25,9	0,75	7 26, 1	5 1,8 1,8	30 31, 7 35 32, 9	0 2,0	96 86,0 90 87,5	5 Ragusa	0,5	0 16 - 0 15 - 0 12 -	0,62	5 86, 5	0 0,92	9 36,7 —	5 1,7 1,6 1,5	4 41,7 5 41,7 2 86,9	8 2,4 8 2,2	19 44, 10 44, 27 30,
Liverne	0,98 30	- 0,77 - 0,78	70 26 - 35 25,5	- 0,87	4 28,2 9 25,7	5 1,6 5 1,4	30 31,7 40 31,7	0 2,0	95 36,0	05 05			1			34,7 36,28,3	1	0 45,8 15 88.6		1
Pistois	0,50 15	-0.78	30 27, 5	0 0,88	4 27,7	6 1,4	40 84, 1	0 2,	15 38,		. —	 -	1 -	- 1	1 -	85 80	1.	-46,4	51 1, l	50 4XI

(a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo dei biglietto si riferisce al percorso in vaporetto. — (b) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune. Il prezzo dell'energia elettrica, dal 1º luglio 1947, al riferisce al consumo eccedente i 30 kWn annut. — (c) Il sovrapreszo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto.

Segue: TAV. 13. — Tariffe di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia

B) SPETTACOLO GINEMATOGRAFICO - TAGLIO CAPELLI - BAGNO IN VASCA (Prezzi in lire: tarifle vigenti in esercizi di III categoria)

Bologna 1 - 80 80 2 - 100 100 2,25 230 2		GINEM	ETTACO LATOGE (G)	DE/O	TAGE		PELLI		(b)	_	in esercizi di 1	Ser	ETTAGE LATOGE (a)	LO	TAGI	IO OA	PEJJJ.I	BAGE	10 IN 1	7ABCA
Company Comp	OITTÀ	1958	1948	49	1998	1946	-49	1968	1946	-49	CITTÀ	8601	1948	49	8891	194	8-49	8881	194	8-49
Alessandria. 1	,	4	Dio.	Genn,	Media	Dio.	Genn.	1	Dlo.	Сепп.		Modia		Genn.	To the		Сепп.	all all a	Dio.	Genn.
Asti		0	adeun	۰.	0	adaun	10	0	adeun	<u> </u>		0	adann	•	0	adaun	•	-	adaun	0
Asti							j						· 1	,			Ì			
Asti	Alessandria	i , _i	100	100		190	100		120	190	Dise	1.50	an	- 40	a -	70	70	·6 —	160	160
Caneo 2		I " I		1	- 1			- 1								- 1		-		
Noverse					-,					140								3,50	165	165
Vercelli	Novara	3 —	90	90	4-	180	180		110	110		'	1							
Aceta		1,18	80	60	2,86	180	180	4,50	150		Perugia	1,50			-					
Bergamo 2	Vercelli	2 —	120	150	2,80	00	100	4 -	120	120	Terni	2,10	80	80	2,25	90	90	9,60	115	115
Bergamo 2					ĺ				-			ا ؞ ا		ton	0.50	100	100		140	140
Bergamo S	Aosta	2 —	80	80	2,50	120	120	2 —	80	. 80					-,					
Bergeals				l	٠, ١							- 1			-,					
Breesica	Bergamo	2 —	120	120	2 —	120	120	6 —	120	120				7-1	-					
Cremons. 2 = 100 120 2 = 45 65 7 7 100 100 2 = 65 65 7 7 100 100 2 = 65 100 100	Brescia	1,50	116	120	2,50	180	180	4, 50	130	130		1	-~		_,55		"			
Cremona. 2 — 100 221 25 65 05 — — — Mantova (c) 2,25 100 100 2,50 100 100 3,50 100 100 2,50 150			1					4	150	150	Frosinone	1 _	60	60	2 -	70	80	5 —		_
Mantors (c) . 2, 25 100 100 2, 50 100 100 4 - 200 200 Millano . 2, 50 101 110 3 - 140 140 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2								-	-	_		2	40		2,60	100	100	_	250	250
Pavia 2, 50 77 77 2, 50 150 150 — — Viterbo 1, 50 100 100 2, 50 100 100 — 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150		-,,					1	- 1	- 1		Rieti	1,50	80	80	2,50	60	80	-	-	_
Sondric 2 - 120 120 2,50 120 100 4 - 150 150 150 Campobaseo 2,50 40 42 2 - 70 70 5 - 120 120 120 130 130 142 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140					- 1				75		Roma	2 —	107	108	3,70	97	104	5, 25	163	200
Vareee.						-		- 1			Viterbo	1,50	100	100	2,50	100	100	-	150	150
Bolsano		- 1						-				ľ								
Bolzano	Varese	1, 65	130	142	2,50	120	120	1 -	140	140					- 1					
Trento . 1, 50 80 8 8 - 120 120 2, 50 10 10 9 Pencara . 1, 60 10 100 2, 50 120 120 5 - 120 130 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3]				- 1				- 1			- 1					
Belluno								_								1	1	- 1		
Belluno	Trento	1,00	60	80	8 —	120	120	2,50	90]	90										
Padova (c) 1,50 80 80 3 100 100 8 170 170 170 170 180 2 180 150 160 170 170 180		- 1							- 1		Teramo (c)	Z-	80	•	z –	100	100	_	300	000
Padova (c) 1,80 90 90 8 100 100 8 100 100 3 150 150 150 150 170			- 1		- 1					~-··	Avelling	2_	70	80	2 _	100	100	2 —	130	150
Treviso 1, 60 70 80 8, 50 100 100 3 - 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		- 1	- 1	-							- 1			- 1					70
Venezia 1 - 60 68 8 - 120 120 3,35 150 160 160 Venezia 2 - 121 122 3 - 80 80 2,50 130 130 Vicenza 2 - 73 73 8 - 80 80 2,50 130 130 Vicenza 2 - 73 73 8 - 80 80 3 - 00 90 Seletro 2,60 100 100 8 - 80 80 5 - 185 155 155 155 155 155 155 155 155 155					- 1			-							1,50	100	100	2 —	150	150
Verona											Napoli	2	60	60	8 —	70	100	6,05	155	
Vicenza 2 - 78 73 8 - 80 80 3 - 00 90 90 90 90 90 90				-			1				Salerno	2,50	100	100	8	80	80	5 —	165	157
Gorisia . 1,50 100 100 8 - 120 120 - 120 120					- 1					90										
Gorisia. 1,50 100 100 8 - 120 120 - 120 120 100 100 8 - 120 120 120 120 150 100 100 100 2 - 90 90 6 - 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120			- 1		•		-"	_	- 1			- 1			٠ ١			•		
Udine	Gorisia	1 50	100	Inn		100	100	_	190	120					- 1					
Genova 8 - 88 88 8 - 180 180 4 - 160 150 Insperie 1, 2 - 120 120 2 - 100 100 4 - 100 100 Insperie 2 - 150 120 2 - 100 100 4 - 100 100 Insperie 2 - 150 150 Insperie 2 - 150 150 Insperie 2 - 150								3 75							- 1			0 —	120	140
Genova	oums	1,00	**	ا"	• –	110	***	", "	Ĭ						-,	_		-	100	100
Imperia	g	. !			.			.	150	150	Teranto	1,50	80	80	2 -	00	- س	. " -	100	100
Bologna 1		_			٠ ١			^ I			Maters	1.50	55	86	ا_ و ا	65	70	4 —	175	175
Savona (c) 1, 50 70 80 2 — 100 100 2, 25 230 230 Catansaro 1, 68 80 90 2 — 70 70 5 — 120 120 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	-	_												1	_		100	-	180	
Bologna . 1 — 80			1		- 1									- 1						l
Bologna 1 — 80 80 2,80 180 180 10 — 150 150 Reggio di Cal. (c) 2,80 100 100 2,80 100 5 — 180 220 Fornia 4 — 70 76 8 — 140 140 2,50 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12		.				,					Catanzaro	1,05			-			-		120
Ferrara	Bologna	1_	80	80	2,80	180	180	10 _	150	150		_		-				ı -		
Forli		- 1									Reggio di Cal. (c)	2,50	100	100	2,50	70	100	5 —	160	220
Modena . 1 - 57 57 2,50 120 120 3 - 150 150 150 Caltanissetta 1,20 90 90 1,50 70 70 5 - 150 150 150 Parma . 1,50 70 70 8 - 140 140 2,50 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12								- 1			1 l	١, ١	اہ۔ ا		ا ہ ا	70		K =^	180	200
Parma		1 —		57	2,50	120		• з —	150	150		- 1			I -					
Piacenza		1,60	70	70	8 —	140	140	2,50	120	120					1			1 *		125
Ravenna (c)	Piscenza	2 —	80	60	2,50	140	140	5 —	150	150					I -			i -		
Reggio nell'Em	Ravenna (c)			*-1				4 —					1		_			_		ı
Arezzo	Reggio nell'Em.	1,50	100	100	2 —	120	120	4 —	160	150				-				3 -		150
Areseo 1,80 50 50 2,50 00 90 2,50 100 100 8 Firense 1,10 60 60 2 60 65 5 130 130 150 2 8 64 64 7 Firense 2,20 60 60 2,50 100 100 5 150 150 150 150 150 150 150								1								40	50	5 —	130	130
Firenze	Arezzo	1,80	50	50	2,50	00	90	2,50	100	100						60	65	5 —	180	130
Grossetc 2,20 60 60 2,80 100 100 5 — 150 150 150 Liverno 2 — 100 100 2 — 80 80 2 — 120 120 Caghari 1,20 80 80 2 — 100 100 2 — 120 120 Lucca 2 — 110 120 2 — 110 110 2,50 100 100 Nuoro 1 — 60 60 1,50 80	Firenze			60	2,50		150	2 —								60	60	5	-	-
Luces 2 — 110 120 2 — 110 110 2,50 100 100 Nuoro 1 — 60 60 1,50 60 80 — — —	Grosseto	2,20	60	60	2,50	100	100	5 —				l			1			١.		
Luces 2 110 120 2 110 120 200 1200 12	Livorno	2 —			- 1			-		_				,				2 -	120	120
Massa 1,70 70 70 2,50 80 80 5 90 90 Sassari 2 80 100 1 96 96 1,50 90 90		ı – ı			- 1							I -						7		
	Маява	1,70	70	70	2,50	80	80	6	90	90	Sassari	2 -	80	100	1 -	66	65	1,50	1 80	0

(a) Biglietto per posto di platos. — (b) Compreso asciugatojo e sapone. Per le città di Torine - Bergamo - Milano - Genova non è compreso il sapone. — (c) Unica categoria per il bagno in vasca.

Tav. 14. — Tariffe praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue (*)

CITTÀ	Tariffe per l'er di acqua	ogazione	Spess annu per il cons 0,300 al	umao dimeri	CITTÀ	Tariffa per l'ere diacqua	ogusione	Spesa anno per 11 cons 0,800 a	na effettiv Sumo di n I giorno
	1988	1949 (15 novem.)	1938	1948 (15 novem.)		1988	1948 (16 nove <u>m.)</u>	1988	1948 (15 noven
Alessandria	0,517	11,88	56,60	1.301	Pisa	1,300	18 —	142, 35	1,971
Asti	0,750	6,50	82,10	712	Pistola	2, 192	8,92	240 —	90
Torino	0,500	n –	54,75	1.206	Siena	0, 957	20,09	104.75	2.20
Vercelli	0,450	10 —	49,30	1.095	Perugia	1,300	17,27		l
					Terni	0,600	10.91	142.85	1.89
Aosta	1,140	9, 12	124,90	999	10741	0,1100	10,91	65,70	1.19
Bergamo	0,761	12, 18	83,35	1.834	Ancons	0.767	11.84	84	1.29
Brescla	0,911	17.46	99,70	1.912	Ascoli Piceno	1 —	10 —	109,50	1.09
Mantova	1,500	17 —	164,25	1.661	Macerata	1,500	11,25	164,25	1.25
Milano	0, 350	8,40	38,35	920	Pesaro	0,736	14,52	80, 55	1.50
Pavia	0,530	11,50	58,05	1.259				1	1
Varese	0,800	18,40	87,60	2.015	Frosinone	2,219	21,61	243 —	2 3
		ļ			Roma	0,801	11.01 14.13	×7.73	-1.20
Bolzano	1,279	14.06	140 —	1.540	Viterbo	0,679	19,26	73,70 100 —	1.5
Trento	0,600	6 —	65,70	657	Viteruo	0,913	19,20	100	2 10
				Ì	Campobasso	2 —	20 —	210 —	2.1
Belluno	0,913	18,98	100 —	2.078	Pescara	1.407	9, 49	154, 05	1.0
Padova	0,500	8 —	54,75	876	Teramo	1.200	17,50	131,40	1.01
Venezia	0,700	16, 10	76,65	1.763					1
Verona	0,650	14,95	71,20	1.637	Caserta	0,720	7, 20	78,85	76
Vicenza	0, 550	12,65	60,25	1.385	Napoli	0,767	18,44	83,95	2.0
					Salerno	0,650	13,65	71,20	1.4
Gorizia	0,900	15 —	98,55	1.643	731	0.700	18, 12	85,80	1.90
Udine	0,680	10,67	74,45	1.168	Barl	0, 783 0, 740	16,88	81,05	1,84
•					Foggis	0,740	16,88	81,05	1.84
Genova,	0,450	10,82	49.30	1.180	Lecce	0,740	16,88	81,05	1.8
Imperis	0,715	7,86	78,25	861	Taranto	0,740	10,88	81,05	1.8
La Spezia	0,700	16,10	76,65	1					
Savona	0,500	11,50	54,75	1.259	Maters	0,710	10,88	81,05	1.8
					Potenza	1,827	1,89	145,30	5
Bologna	0,900	11 —	98,55	1.205					
Ferrara	0,800	1	87,60	1.424	Catanzaro	0,800	6,40	87,00	7
Modena	0,803		87,90	1	Reggio di Calabria	0.900	6,75	98,55	7
Piacenza	0,708		77 —	1.740	Catania	0,755	12,10	82,65	1.3
Ravenna	2,500		278,75		Palermo	0,700	13,65	76,65	1.4
Reggio nell'Emilia	0,75	11,80	82,60	1.238	Ragusa	1,815	14,61	144 —	1.6
Arezzo	1.20	10 —	131,40	1.095	Cagliari	0,542	8 -	59,80	
Firenze	1 -	11 -	109,50		Nuoro	2 -	20,35	219 —	2.6
	I -	6 18.70			114020		18,44	109,60	

^(*) La spesa annua è stata culcolata dall' Istituto Centrale di Statistica in base al fabbisogno di litri 300 giornalieri pari a m¹ 108,50° anni per una famiglia media composta di 5 persone, con riferimento al tipo di contratto più diffuso. Non è stato tenuto conto della spesa relativa noleggio contatore, all'imposta sull'entrata e ad ogni altro onere gravante sull'ammontare della bollette. Le tariffe a m² sono state calcolai dividendo la spesa annua per il quantitativo sopraindicato di m² 108,500.

III. — Salari e stipendi

TAV. 15. — Numeri indici delle retribuzioni (*) $(Base\ 1938 = 100)$

	-	DLTURA		INDU	BTELA		TRASPORTI	Terrestri	AMMINIST	B. CENTR. STATO
MESI	Indici d dei lav	ei salari oratori		ei salari operai	Indici deg degli in			ei salari operai	Indici deg	di stîpendî aplegat.
	conlugati	non coniu- gati (uomi- ni, donne e ragazzi)	coniugati (uomini)	non conjugati (uomini e donne)	coniugati (uomini)	non coniugati (uomini e donne)	coniugati (uomini)	non coniugati (uomini)	coniugati (uomini)	non coningsti (nom:ni e donne)
1948: Gennaio Febbraio Marza Aprile Misgrio Glinguo Luglio Settembre Ottobre Novembre	5.622 5.639 5.647 5.651 5.688 5.697 5.755 0.219 6.277 6.256	6.377 6.399 6.404 6.424 6.452 6.470 6.526 6.718 6.739 6.739	5.105 5.138 5.133 5.135 5.144 5:135 5.142 5.416 5.416 5.419	5.182 5.213 5.213 5.213 5.216 5.225 5.226 5.226 5.310 5.310 5.312 5.312	3.666 3.668 3.663 3.902 3.902 3.984 4.108 4.108 4.118 4.119	3.568 3.565 3.565 3.565 3.882 3.875 3.875 3.906 3.906 3.916 3.917	4.995 5.005 5.005 5.000 5.013 5.003 5.003 5.303 5.303 5.303 5.303	4.486 4.475 4.475 4.475 4.487 4.483 4.474 4.584 4.584 4.589 4.597	3.152 3.152 3.152 3.152 3.152 3.152 3.152 3.260 3.260 3.280 3.280	3.027 3.027 3.027 3.027 3.027 3.027 3.027 3.001 3.061 3.061
Dicembre	6.293 6.302	6.777 6.788	5.415 5.415	5.303 5.308	4.114 4.115	3.910 3.910	3,299 5,299	4.580 4.580	3.260 3.260	3,061 3,061

(a) Vedi note poste in calce alle tavole analitiche seguenti. Gli indici riportati nella presente tavola si rifer scono alle retribuzioni lorde.

TAV. 16. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (*) (Base: 1938 = 100)

	LAV	OBATOBI CO	OM) ITADUIN	mini)	۱.		LAY	OBATO	RI NON	A DUI NOO	TI	
						per e	ategoria		per	sesso e per	età	
MESI	Salariati		Bracelanti	to	190	anti	Brace. a	vventlzi	Uomini			Indice generale
	finei	eemidaei :	avventisi	complesso	Salarie	Bracclanti semifiesi	soli nomini	donne ragazzi	(6)	Donne	Ragazzi	(c)
us: Gennaio	5.773	5.679	5.582	5 622	6.306	5.812	5.726	6.401	5,839	7.887	6.282	6,377
Febbraio	5.788	5.691	5.600	5.639	6.321	5.828	5.749	6.424	5.860	7.911	6.301	6.399
Marzo	5 812	5.712	5.603	5.647	6.349	5.850	5.752	6.425	5.869	7.910	6.302	6.404
Aprile		5.715	5.602	5.651	6 376	5.853	5.759	6.444	5.880	7.934	6.352	6.42
Maggio	5.827	5.713	5.646	5.683	6.365	5 851	5.810	6.479	6.917	7.948	6.364	6.45
Glugno	6.646	6.750	5.658	5.697	6 386	5 893	5.824	6.498	5.033	7.974	6.378	6.47
Luglio	6.073	5.808	5.675	5.755	6.648	5.961	5.841	6.523	6 001	8 009	6.417	6.520
Agosto (a)	6.237	6.206	6.213	6 219	6.670	6.104	6.011	6.726	6.158	6.278	6.637	6.718
Settembre (a)	6,320	6.285	6.218	6.240	6.866	6.127	6.018	8.736	6.183	8.287	6.661	6.73
Ottobre (a) .	6 425	6.286	6.240	6.277	6.989	6 127	6.043	6.754	6.226	8.293	6.674	6.769
Novembre (a)	6.432	6.366	6.247	6 286	6.994	6.189	6 047	6.756	6.232	8.291	6.674	6.77
Dicembre .	4 439	6.418	6.251	6 293	7.002	6 249	6.050	6.758	6.238	8.291	6.676	6.77
949: Gennaio ,	6.449	6.451	6.259	6.302	7.007	6.273	6.061	6,764	6.248	8.291	6.676	6.78

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola si riferiscono al salari spettanti alle varie categorie dii avoratori dell'agricoltura secondo i contratti collettivi e gli accordi sindacali in vigore in clascuno dei mesi considerati (Ved. anche la nota (*) in calce alla Tav. 25 a pag. 57). Per i salariati fissi e per i bracolanti semifissi gli indici sono calcolati per i soli combi di età superiore al 2° anni.
(a) Sono stati rettificati gli indici per i salariati fissi, per gli comini non conjugati e gli indici complessivi. — (b) Indice medio dei salariati dissi, ce dei bracolanti emifissi e dei bracolanti avventizi. — (c) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari riguardanti i lavoratori non conjugati secondo il sesso e l'età.

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria (Base: 1938 = 100)

A) INDICI PER CATEGORIE PROFESSIONALI E INDICE GENERALE

		INDICE		BI COMPE	RSI GLI AS INI) (4)	8EGNI	I	NDICE DE	SALABI I	SCLUSI GI	I ASSEGNI	FAMILIA	RI
	PERIODI .	0				In			Uomini				1
		Operal specia- lizzati	Operai qualifi- cati	Operai comuni	Manovali	com- plesso	Operal specia- lizzati	Operai qualifi- cati	Operai comuni	Manovali	In com- plesso	Donne	generale
1946 :	Dicembre - 1947 : Gen.	2.303	2.646	2 860	3.112	2.758	1.912	2.202	2.392	2.609	2.303	3.220	2.541
1917:	Febbraio - marzo	2.662 2.906 3.463 3.899 4.178 4.178 4.260	3.057 3.367 3.970 4.506 4.798 4.799 4.909	3.308 3.642 4.295 4.846 5.196 5.197 5.316	3.587 3.961 4.629 5.232 5.648 5.648 5.724	3.185 3.506 4.131 4.670 5.006 5.006 5.105	2.300 2.563 2.990 3.426 3.673 3.673 3.761	2.660 3.005 3.457 3.903 4.276 4.276 4.370	2.896 3.272 3.770 4.329 4.642 4.643 4.768	3.154 3.581 4.095 4.695 5.082 5.083 5.204	2.782 3.141 3.016 4.167 4.467 4.468 4.575	3.865 4.860 5.809 6.254 6.596 6.597 6.908	8.084 3.455 4.056 4.702 5.021 5.022 5.182
1918:	Febbraio Marzo. Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre.	4.260 4.281 4.280 4.281 4.272 4.282 4.498 4.499 4.501 4.502 4.497	4.909 4.017 4.917 4.919 4.920 4.922 4.031 5.191 5.191 5.192 5.193 5.187	5.316 5.338 5.337 5.339 5.343 5.331 5.337 5.619 6.623 5.628 5.628	5.724 5.790 5.790 5.802 5.802 6.129 6.129 6.138 6.138 6.138	5.105 5.138 6.125 5.144 5.135 5.142 5.418 5.419 5.420 5.420 5.420	3.761 3.788 3.784 3.784 3.774 3.784 3.839 3.840 3.842 3.843 3.839	4.370 4.386 4.386 4.392 4.393 4.458 4.458 4.456 4.401 4.461 4.455	4.768 4.787 4.787 4.791 4.793 4.780 4.788 4.855 4.855 4.850 4.860 4.854	5.204 5.235 5.234 5.229 6.253 5.240 6.326 5.326 5.336 5.338 5.338	4.575 4.598 4.598 4.599 4.605 4.594 4.002 4.671 4.671 4.676 4.070	6,908 6,962 6,978 6,988 6,986 6,992 7,129 7,129 7,124 7,105	5.182 5.213 5.213 5.218 5.225 5.216 5.223 5.310 5.312 5.312 5.312 5.312 5.313

Segue: TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria

B) INDIGI PER CLASSI D'INDUSTRIA

		D ISSESSED T) ISSALLI					10 (OLU	I GL	1 486	BGHI	FAM	ILIAE	1		
OLASSI						Dom.	ini			Dor	no		. 1	0 0 m	pless	0
d' industria		1948		1949 Gen.		1948		1940		1948		1949		1848		1949
	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Die.	Gen.	Gen.	Nov.	Die.	Gen.
Estrattive	5.746 5.146 4.583 4.702 5.020	6.242 5.395 4.828 4.979 5.314	5.386 4.825 4.978	8.256 5.386 4.825 4.973 5.307	5.211 4.620 4.029 4.174 4.486	5,452 4,657 4,082 4,276 1,584	4.046 4.079 4.270	5.469 4.846 4.079 4.270 4.576	6.869 7.105 7.257	7.041 7.341 7.441	-	7.019 7.310 7.419	5.211 4.791 4.509 4.174 4.733	5.452 4.888 4.590 4.276 4.838	4.826 4.583 4.270	5.489 4.826 4.583 4.270 4.829
tallot Edilizie Ohimiohe Poligrafiche Cuoic e calzature. Tessili Produzione e distribu-	5.582 5.127 5.174 4.021 4.810 5.661	5.872 5.491 5.408 4.362 5.112 5.950	5.486 5.399 4.362 5.101 5.939	5.866 5.486 5.400 4.362 5.101 5.939 5.541	5.021 4.616 4.608 3.546 4.269 5.160	5.096 4.723 4.659 3.745 4.387 5.228	4.717 4.649 3.745 4.375 5.216	5.080 4.717 4.652 3.745 4.375 5.216	7.200 6.297 6.615 6.839	7.393 6.407 6.988 7.061	6.389	7.045	5,337 4,616 5,507 3,546 5,064 6,408 4,670	5.429 4.728 5.589 8.745 5.252 6.590	4.717 5.576 9.745 5.238 6.575	5.421 4.717 5.577 3.745 5.238 6.575
sione energia elettrica '	5.105			5.415	4.575	4.676		4.870	6.908	7.184	7.105	7.105	5.188	5.812		4.906 5.808

C) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

Indici dei salari compresi gli assegni familiari (a)

	OPE	BAI SPE	OIALIZZ/	IT.	OPI	RBA1 QU	LIFICAT	71	OPERAI	OOMUNI SPECIAL		OAYF _I		MARO	7ALI	
CLASSI D'INDUSTRIA		1948		1949		1948		1949		1048		1949		1948		1846
	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen
Estrattive	4.536	4.857	4 858	4.859	5.196	5.661	5.672	5.674	5.863	0.271	6.288	6,292	6,392	6.984	6.097	6.998
Legno	4.278	4.475	4.465	1.465	4.934	5.175	5.166		5.420			5.681	6.294	6.691 5.405		6.583 5.400
Alimentari	3.919 3.888	4.100 4.124		4.118	4.470	4.708		4.702 4.709	4.755 4.992	5.025 5.284		5.022 5.281	5,121 5,241	5.541		5.525
Mecaniche	4.080	4.316	4.110	4,311	4.924	5.209		5,202	5.529	5.847		5.839	5.828	6.208		6.19
Lavoraz, min. non me-	21,000	9.020			l i	1				'		1 9				
tallici	5.025	5 299		5.293	5.347	5.634		5.630	5.728	5.998		5.092	5.052	6.269	6.262	
Edilizie	4.187	4.426	4.418	4.418	4.524 5.173	4.800 5.829		4.796 5.315	5.048 5.284	5.364 5.542		5.358 5.535	5.607 5.585	6.053 5.027	6.049 5.023	
Ohimiche	4.500 3.649	4.713 4.009		4.705	3.747	4.086	4.078		4.632	4.95:)		4.949	5.081	5.389	5.390	
Poligrafiche	4.414	4.645		4.634	4,691	4.933	4.923		5.055	5.407		5.400	5,502	6.104	6.088	
Tessili	5.169			5.420	5.571	5.839		5.830	5.916	6.239		6.227	6.376	6.734	0.722	
Produzione e distribu-												i K				1
zione energia elettrica	4.728	5.239	5.231	5.231	4.930	5,880	5.376	5.376	5,275	5.628	5,622	6.022	5.750	6.089	6.085	0.08
COMPLESSO	4.260	4.502	4 407	4.497	4,909	5,198	5.187	5 197	5.816	5.623	5.618	5.010	5.724	6.188	6.134	6.13

Indici dei salari esclusi gli assegni familiari

	OPE	BAI SPEC	TALLYZA	TI	OPI	BAI QU	ALIFICAT	ri	OPERAI	COMUNI BPECIAL		OVALI		MANO	FALI	
CLASSI D'INDUSTRIA		1948		1948		1949		1949		1948		1949		1948		1949
	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.	Gen.	Nov.	Dic.	Gen.
Estrattive Legac Allmentari Metallurgione Meccaniche Lavoraz, min. non me- tallici Edilizie Ohimiche Poligranche Cuclo e calzature. Tessili Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.007 3.770 3.402 3.415 3.682 4.497 3.695 3.994 3.197 3.898 4.695	4.577 3.780 4.029 3.487 3.962 4.774	3.795 3.430 3.499 3.656 4.571 3.772 4.019 3.447 3.949 4.762	4.124 3.795 3.430 3.658 4.571 3.772 4.020 3.447 3.949 4.762 4.690	4.159 5.056 4.472	4.216 5.105	4,424 3,947 4,027 4,471 4,850 4,066 4,597 3,495 4,206 5,095	4.905 4.424 3.947 4.027 4.471 4.860 4.598 3.495 4.206 5.095		5,421 4,925 4,262 4,550 5,086 5,223 4,761 4,255 4,646 5,501	4,914 4,260 4,647 5,077 5,210 4,580 4,757 4,251 4,638 5,487	4.251 4.638	5.805 5.780 4.556 4.628 5.272 5.353 5.125 5.001 4.539 4.900 5.872 5.250		6.208 5.805 4.618 4.789 5.411 5.451 5.233 5.108 4.656 5.315 5.971	5.805 4.616 4.789 5.411 5.233 5.119
OMPLESSO	3.761	3.843	3.838	3.838	4.370	4,461	4.456	4.465	4.768	4.860	4.854	4.854	5.204	5.338	5.333	5.332

⁽a) Si riferiscono al caso di un operato capo famiglia con moglie e tre figli a carico.

TAV. 18. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (*)

(Base: 1938 = 100)

A) INDICI COMPLESSIVI

DAD LODE	Compresi gli assegni	Esorosi e	LI ASSEGNI	FAMILIARI		DERIODI	Compresi gli assegni	ESCLUSI G	LI ASSEGNI	FAMILIARI
PERIODI	familiari (uomini)	Uomini	Donne	Comples-		PERIODI	familiari (uomini)	Uomini	Donne	Comples- sivo
1946: Dicem 1947: genn. 1947: Febbraio-marto . Aprile-magrio . Grapo-lugilo . Agosto-ectembre . Ottobro . Novembre . Dicembre . Febbraio .	2.076 2.326 2.559 3.134 3.586 3.586 3.686 3.668	1.836 2.104 2.314 2.835 3.104 3.275 3.360 3.860 8.662	2.278 2.593 2.856 3.505 3.993 4.178 4.304 4.304 4.304	2,208 2,430 2,978 3,296 3,469 8,460 3,563	3	Marzo Aprile-Maggio Giugno Luglio Agosto Ottobre Novembre Dloembre Gennaio	3.668 3.992 3.984 3.984 4.108 4.108 4.118 4.114 4.114	8.701 3.694 8.694 3.721 3.722 8.733 8.733	4.306 4.548 4.541 4.586 4.586 4.592 4.592 4.592	3.565 8.882 8.875 8.875 8.906 3.906 8.910 8.917 3.910

B) INDICI PER CATEGORIE

	Com	PRESI G	LI ASSEC	INI			E	BOLU	BI GL	IABI	BEGNI	FAR	ILIAB	I		
	PA	MILIARI	(TOMEN	1)		U o m	lai			Don	130		υo	mini	e Don	пe
PERIODI	catego- la con inzioni rettive	catego- ria di pacetto	8º cat	egoria line	ostego- la con nzioni rettivo	ria di oncetto	8º cate d'ord	goria, line	it logo	ria di concetto	8º cate d'ore	goria line	con con cloni ttive	ris di concetto	3º cate d'ord	goris line
	1. catego- ria con funzioni direttive	P cet	A	В.	1 catego- ria con funzioni direttive	ria conce	, Δ	В	te categorie con the con the con the con the con the contract of the contract	2. cai	A	В	l catego- ria con funzioni direttive	2º 081 rls	A	В
1946: Dic. 1947: genn. 1947: Febbr marzo Aprile-maggio, Giugno-lugito. Agosto-sett. Ottobre Novembre 1948: Gennaio. Febbraio Magrio Glugno Glugno Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novembre	2.468 2.659 2.755 2.755 2.807 2.807	1.020 2.144 2.350 3.155 3.257 9.350 3.358 3.358 3.756 3.749 3.850 3.850 3.870 3.870 3.870	2.380 2.704 2.993 3.598/ 3.976 4.167 4.207 4.207 4.207 4.208 4.453 4.453 4.444 4.444 4.444 4.600 4.600 4.600 4.598 4.598	2.095 3.004 3.423 4.765 4.533 4.760 4.838 4.888 4.889 4.892 4.892 4.892 5.069 5.069 5.069 5.069	1.597 1.720 2.229 2.427 2.527 2.527 2.580 2.580 2.582 3.142 3.137 3.137 3.154 3.172 3.173 3.173	1.713 1.943 2.943 2.677 2.840 2.990 2.990 3.070 3.071 3.488 3.488 3.482 3.503 3.503 3.503 3.503 3.510 3.510	2.102 2.438 2.438 3.592 3.801 3.801 3.908 3.908 3.911 4.198 4.098 4.098 4.133 4.133 4.134 4.140 4.111	2.302 2.779 3.1015 4.114 4.369 4.501 4.501 4.505 4.505 4.492 4.534 4.534 4.534 4.534 4.534 4.534	1. 494 1. 594 2. 145 2. 333 2. 405 2. 455 2. 455 2. 455 2. 456 3. 098 3. 035 3. 035 3. 053 3. 065 3. 066 3. 063	1.832 2.053 2.231 2.804 3.132 3.257 3.257 3.344 3.345 3.803 3.803 3.803 3.802 3.803 3.803 3.803 3.803 3.803 3.803	2. 319 2. 651 2. 920 3. 565 4. 073 4. 204 4. 204 4. 393 4. 393 4. 395 4. 619 4. 617 4. 617 4. 616 4. 670 4. 670 4. 670	2.720 3.142 3.499 4.244 4.886 5.132 5.301 5.304 6.305 6.805 6.805 5.302 5.302 5.302 5.303 5.303 5.304 5.304	1.421 1.592 2.225 2.423 2.522 2.575 2.576 2.578 2.578 2.578 3.137 3.137 3.133 3.150 3.167 3.168	1.728 1.957 2.138 2.693 2.876 3.028 3.028 3.104 3.105 3.527 8.527 8.521 3.545 3.545 3.556 3.558 3.558 3.558 3.558	2.178 2.510 2.779 8.816 3.755 3.958 4.072 4.072 4.075 4.281 4.274 4.274 4.274 4.313 4.313 4.313 4.313 4.313 4.313 4.313	2.498 2.914 3.254 3.850 4.402 4.654 4.799 4.802 4.803 4.808 4.794 4.842 4.842 4.842 4.842 4.842 4.842

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base agli stipendi minimi contrattuali spettanti alle varie categorie di impiegati delle varie classi d'industria, secondo i contratti collettivi i u vigore in clascuno dei mesi considerati. Gli stipendi sono comprensivi degli chementi indicati nella nota (*) in calco alla tav. 22 e si riferiscono agli ucumini e ale donne aventi un'età superiore al 21 anni, Gli indici degli stipendi, compresi gli assegni tamiliari, sono calcolati per le soli ucumini e per il caso di un impiegato avente mogile e due figli a cartoco (il indici complessivi sono ottenuti mediante media artimetica ponderata degli indici per categoria, assumendo come peso il numero degli impiegato accono ottenuti mediante media artimetica ponderata degli indici provinciali assumendo come peso il numero degli impiegati e delle impiegato addette all'industria, secondo il censimento della popolazione al 21 aprile 1988, Gli indici per categoria per il complesso degli impiegati e delle impiegato accono contenuti mediante media artimetica eggli indici relativi gli ucumini e degli indici provinciali indici provin

TAV. 19. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (*)
(Base: 1938 – 100)

			Compress o	LI ASSEGNI	FAMILIABI			Esclusi Gi	LI ABBEGNI	PAMILIABI	
	MESI	Specializ- zati	Qualificati	Comuni	Manovali	In complesso	Specializ- - zati	Qualificati	Comuni	Manovali	In complesso
1048:	Gennaio. Febbraio Marzo Aprile Megalo Megalo Luglio Agosto Settembro Ottobre Novembre Dicembro Gennaio.	4.451 4.453 4.453 4.448 4.456 4.445 4.445 4.738 4.737 4.737 4.747 4.728	4,855 4,850 4,850 4,862 4,853 4,853 5,138 5,138 5,144 5,149	5.220 5.250 5.250 5.244 5.202 5.264 5.204 5.544 5.544 5.548 5.548	5.595 5.008 5.008 5.004 5.019 5.004 5.604 5.966 5.966 5.967 6.950	5.000 5.013 5.003 5.003 6.303 6.303 6.307 5.307 5.314	3.961 3.965 3.965 3.953 3.953 4.090 4.090 4.090 4.099 4.099	4,382 4,382 4,317 4,330 4,330 4,435 4,435 4,438 4,447 4,429	4.702 4.702	5.052 5.052 5.044 5.072 5.050 5.184 6.184 5.189 5.177	4.580

^(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice dei Bollettino dei Pressi, faso. n. 3, luglio 1947.

TAV. 20. - Retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

A) NUMERI INDICI

(Base: media mensile 1938 = 100)

		1	PKRE	ONAL	E OE	LIBR				P	B. 6 0 1	KALE	OONI	UGAT	0	
			indici slone i	orda		lumeri retribu	indici sione :	netta			indici sione		della	Numeri retribu	indici zione	netta
GRADO E QUALIFICA	194		19		19		19		19	4.7	19		19	4.7	1.0	18
	Lugito settem.	Ottobr. dloem.	Genn. lugllo	Agosto dleem.	Lugilo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Jugilo	Agosto dicom.	Lugilo settem.	Ottobr. dloem.	Genn. Iugilio	Agosto dicem.	Lugilo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Juglio	Agosto dicera.
IV - Direttore generale V - Ispettore generale VI - Capo divisione VIII - Capo sesione VIIII - Consigliere IX - Primo segretario X - Segretario III - Consigliere III - Primo segretario III - Indice medio gruppi A e B	1.497 1.568 1.657 1.742 1.904 1.988 2.206 2.610	1.586 1.684 1.798 1.909 2.102 2.210 2.472 2.953 2.857	1.586 1.684 1.798 1.900 2.102 2.210 2.472 2.968 8.257	1.595 1.695 1.612 1.025 2.121 2.232 2.408 2.986	1.619 1.704 1.809 1.910 2.098 2.105 2.146 2.805 9.232	1.729 1.889 1.978 2.108 2.327 2.459 2.756 8.292 2.504	1.718 1.628 1.963 2.092 2.315 2.440 2.742 3.275 2.491	1.723 1.842 1.079 2.111 2.338 2.465 2.772 3.314 2.517	1.625 1.794 1.860	1.807 1.970 2.148 2.320 2.296 2.411 2.669 3.108 8.491	1.807 1.970 2.148 2.820 2.296 2.411 2.669 3.108	1.842 2.015 2.203 2.365 2.360 2.466 2.750 3.216 9.568	1.767 1.807 2.045 2.187 2.132 2.220 2.136 3.796	1.978 2.170 2.379 2.540 2.543 2.074 2.907 3.448 B.764	1.967 2 159 2 366 2 567 2 530 2 660 2.052 3.480 8.749	2.008 2.211 2.430 2.642 2.608 2.747 3.054 3.556 2.889
IX - Archivista capo. X - Primo archivista XII - Archivista XIII - Applicato XIII - Aiunno d'ordine Indice medio grappo C	2.538 2.927 3.461 4.083	2.520 2.845 3.312 3.960 4.634 3.618	2.520 2.845 3.312 3.960 4.684 9.513	2.545 2.875 3.340 4.008 4.602 3.554	2.400 2.808 3.245 3.848 4.469 8.480	2.793 3.163 3.601 4.425 5.160 8 916	2.778 3.147 3.672 4.403 5.134 3.897	2.807 3.182 3.716 4.450 5.202 3 944	2.788 8.154 3.520	2.701 8.004 8.410 8.922 4.401 8.660	2.701 3.004 3.410 3.922 4.401 2.550	2.785 3.103 3.528 4.067 4.508 3.676	2.481 2.732 3.062 3.469 3.855 3.171	2.989 3.328 3.777 4.341 4.848 3.928	2.974 8.311 8.758 4.819 4.828 3.908	3.071 3.428 3.895 4.486 5.014 4.064
Primo commesso. Usolere capo. Usolere Inserviente. Indice medio personale subalteme.	2.950 3.313 3.936 4.865 3.719	8.363 3.795 4.525 5.612 4.270	9.363 3.795 4.525 5.612 4.270	3.408 3.842 4.552 5.684 4.324	3 292 3,703 4 397 5,440 4 155	4.204 5.079	3.753 4.242 5.053 6.270 4.770	4.207 5.120 6.354	3.575	3.545 3.908 4.472 5.224 4.269	3,909 4 172 5,224	3.674 4.054 4.042 5.425 4.130		4.353		4.499
INDIOE GREERALE	9.680	3.027	3.027	3.061	2.967	3.373	3.356	8.396	2.583	8.152	8.152	3.260	9.844	8.494	8.476	3.601

B) IMPORTO MEDIO MENSILE

	1		P	E B. 8	N A 16	LE (ELI	BE					PE	8 0 N	ALE	00	N I U G	ATO		
	-	Retrib	uzlon	e lords	•		Retrit	uzione	nette			Retri	no hag d	e lord	В	i	Retri	nzlon	e nett	
GRADO E QUALIFICA		1 0	47	19	4.0		10	47	19	48	_	11	47	19	48			47	19	4.8
	1938	Lugilo settem.	Ottobr. dloem.	Genn.	Agosto	1988	Lugllo settem.	Ottobr.	Genn. I ugilo	Agosto dicem.	1929	Lugilo settem.	Ottobr.	Genn.	Agosto	1988	Lugilo settem	Ottobr. dieem.	Genn. Inglio	Agosto dicem.
Gruppi A e B :																				
IV - Direttore generale. V - Ispettore generale. VI - Capo divisione. VIII - Capo sezione. VIII - Consigliere IX - Primo asgretario XI - Vice segretario	2.785 2.283 1.940 1.686 1.466	43.656 37.823 33.795 31.156 28.946 98.781	46.891 41.058 37.030 34.391 32.183 30.016	46.891 41.056 37.030 34.391 32.183	47.203 41.370 87.342 34.708 32.495	2.388 1.951 1.667 1.394 1.241	40.603 35.301 31.643 29.245 27.289	43-803 38-501 34-843 32-445 30-439 88-471	43.573 38.501 34.661 32.278 30.232 28.824	43.885 88.613 34.973 32.590 30.594 28.630	2.785 2.283 1.940 1.846 1.860	48.294 42.45 38.422 35.794 38.563 81.41	1 54.876 1 49.042 1 45.014 1 42.376 2 40.167	49.042 45.014 42.875 40.167 88.000	56.123 50.290 46.262 43.623 41.415 89.248	2.388 1.951 1.657 1.587 1.434 1.228	39.895 36.237 33.639 31.883 29.866	46 410 42 752 40 864 88 848 36 380	48.170 42.530 40.147 38.151 36.193	8 62.100 6 52.690 6 47.418 6 48.778 7 41.395 1 39.399 3 37.441 3 35.484
Expec C: IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato	1.277 1.055 841 849	28.948 26.781 24.615 22.428 21.698	32.183 30.016 27.850 26.663	32.188 30.016 27.850 25.663	82.496 30.322 28.162 26.976	1.090 3 900 710 5 654	27.239 25.271 23.301 21.317	30.439 28.471 26.501 24.517 23.892	30.282 28.324 26.367 24.393	80.594 28.686 28.879 24.705	1.487 1.265 1.061 858	88.58 81.41 29.24 27.06	2 40 167 5 88 000	40.167 38.000 35.834	41.415 39.248 37.082 34.895	1.288 1.098 911 747	81.838 29.865 27.805 25.911	38.348 36.380 34.410 32.426	38, 15) 36, 198 34, 236 32, 269	89.399 37.441 35.484 233.510
Personale subalterno: Primo commesso. Usolere capo Usolere . Inservionte.	788 671 545	23.401 22.232 21.666	26.836 25.467 24.84	26.886 25.467 24.841	26.64 25.77 25.15	8 68 9 57 8 40	3 21 . 924 1 21 . 141 9 20 . 626	25.126 24.345 23.820 23.881	24.998 24.222 23.700	25.310 24.584 24.012	968 656 734	27.73 26.86 26.24	84.820 338.451 32.826 82.284	84.820 33.451 82.625	35.566 34.696 84.078	836 741	26.520 25.789	88.085 82.254	82.867 32.091	7 84 . 115 1 38 . 339 32 . 817 1 32 . 879

^(*) I dati riportati nella presente tavola si riferiscono alle reiribusioni medie menziti, spettanti al solo personale civile delle Amministrazioni centrali dello Stato, ad esclusione di quello dipendente dalle Azionde Autonome statoli, di quello della Magistratura o del personale insegnanto. Ai fini della determinazione dell'indennità di carvotta in relazione al carleo di funiglia e al luogo di residenza, è stato considerato il caso di impigato coniugato con moglie e due figli a carico residente a Roma. La retribuzione media mensile risulta dalla media doi diversi trattamenti previsti in relazione all'anzianità di servizio nello stesso grado o dai diversi trattementi previsti alla data di decorrozza stabilità noi diversi provvedimenti entrati in vigore nel corso del mese. Esso comprende lo stipendio base e tutte le altre indennità aventi carattere continuativo che sono state sostituite dal 1º ottobre 1945, dall'indennità di carvotta. — Gli indici per cacuno dei tre gruppi sono stati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici relativi sgli stipendi medi mensili di cioscun grado gerarchico. Al fini della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni central dello Stato ol 1º luglio 1946.

calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale civico è stato calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale civico calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale civico calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale civico calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale civico calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza

TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

li_	1	i				τ	ирпе	TRIE	EST	BATT	IVE	(a)					$\overline{\Box}$
d'ordino		М	liniere d e r	l minera ion meta	li metal Nici	lici	МІ	niere di e c	combust ave di t				Cave di ghia	marmo a e pie			d'ordine
Numero d'o	PROVINCIE	Specializzati (armoz, aggiuni, perforadori)	Qualificati (arponieli, pic- coniest)	Comuni (vaponisk, aiuti minadori)	Manovali (certolanti)	Donne (J* calegoria)	Specializzati (C. sq., ormot., corod, di la cof.)	Qualificati (minofori, ja- legnami)	Comuni (carrellish, ainti minatori)	Manovali (cariolasti)	Donne (infermiere, addette cermita)	Specializzati (minatori, capi cara, armatori)	Qualificati (cavalori, fa- gliatori, ecalp.)	Commis (arpanisti)	Manovall (addetti carico e searice)	Donns (P. categoria)	Numero d'e
1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 10 11 12 12 13 14 15 15 16 7 17 18 8 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Alessandria Asil Asil Asil Asil Asil Asil Asil Asil	1.418 1.411 1.250 1.314 1.106 1.411 1.261 1.418 1.119 1.215 1.324 1.215 1.324 1.324 1.325 1.324 1.326 1.326 1.327 1.327 1.327 1.327 1.327 1.328 1.338	1.102 1.322 1.325 1.32	1. 000 1. 1. 255 1. 1. 248 1. 1.47 1. 1. 200 1. 1. 255 1. 204 1. 1. 255 1. 204 1. 1. 255 1. 204 1. 1. 255 1. 204 1. 1. 255 1. 204 1. 1. 255 1. 204 1. 1. 274 1. 1. 29 1. 205 1. 2	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	861	1.148 1.304 1.280 1.280 1.281 1.418 1.411 1.207 1.205 1.406 1.121 1.207 1.105 1.101	1.110 1.208 1.212 1.374 1.374 1.374 1.374 1.371	1.000	1.005 1.223 1.202 1.329 1.329 1.320 1.180 1.191 1.103 1.110 1.129 1.116 1.120	736 294 743 743 743 743 743 743 743 743 743 74	1.192 1.192 1.193 1.194 1.195 1.194 1.195 1.19	1.100 1.103 1.205 1.321 1.321 1.325 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.225 1.322 1.323 1.323 1.323 1.323 1.323 1.324 1.324 1.324 1.325 1.324 1.325	1.142 1.004 1.107 1.108	1.117 1.098 1.127 1.294 1.129 1.294 1.295 1.294 1.295 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.205 1.20		1234567891011123145667891011123145666179101112314566789101112314566789101112314566778910111231456678910111231456686777789101112314566867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867777891011123145686867778910111231456868677789101112314568686778910111231456868686778910111231456868686868868888688888888888888888888

31 | Sassari. | 1.134 | 1.082 | 1.033 | . . | 1.134 | 1.082 | 1.033 | . . | 1.034 | 1.082 | 1.035 | . . | 900 | 968 | \$\frac{55}{25}\$ | \$\frac{55}{25}\$ | . | \$\frac{51}{25}\$ | . | \$\frac{57}{25}\$ | . | \$\frac{57}

Seque: Tav. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

eq.		L	DUBIE	TE DE	LEGN	го	In	DUSTE	TE ALI	MENTA	BI	IND	JSTRIE	META	LLUBG	ICHE	Int	TSTRI	E MCECO	MICI	etre.	90
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (chanisti in cat.)	Qualificati (kucidatori, ebanieti 2º cal.)	Comuni (segantini, ebanist 3º cai.)	Manovall	Donne (1º calegoria)	Specializzati (capi mumai, capi squadra)	Qualifloati (cilindrisit, spanditori)	Comuni (insaccatori, promotisti)	Manovall	Donne (1- categoria)	Specializzati (eapt furno formatori)	Qualificati (formatori, appivatatori)	Comuni (smboccatori, sbabatori)	Menovali	Donne (I* categoria)	Specializzata (attrezatata tornitori)	Qualificati (fabbri, aggiustatori)	Comuni (atutes#1)	Manovali	Donne (J* esteporia)	Numbro d'ordine
1 12 2 3 4 4 5 6 9 7 1 112 11 113 11 113 11 113 11 113 11 113 11 11	Enna Messina. Palermo Ragusa. Siracusa Trapani.	1. 207 1. 190 1. 144 1. 326 1. 124 1. 241 1. 242 1. 242 1. 242 1. 243 1. 241 1. 244 1. 377 1. 242 1. 243 1. 241 1. 242 1. 243 1. 241 1. 242 1. 243 2. 243 2.	1.275 1.199 1.205	1. 1.557 1. 1.180 1. 1.180 1. 1.180 1. 1.180 1. 1.284 1. 1.181 1. 1.284 1. 1.186 1. 1.284 1. 1.186 1. 1.284 1. 1.186 1. 1.284 1. 1.186 1.	1.126 1.121 1.223 1.150 1.223 1.150 1.223 1.150 1.223 1.120 1.223 1.120 1.223 1.120 1.120 1.121 1.102 1.114 1.112 1.114 1.121 1.122 1.121 1.122 1.122 1.123 1.123 1.124 1.125 1.026 1.027 1.027 1.028	702 664 801 731 747 811 753 856 834 723 856 834 724 725 729 741 812 721 666 847 755 856 847 755 856 847 757 856 856 847 757 856 856 856 856 856 856 856 856 856 856	1. 217 1. 208 1. 218 1. 201 1. 228 1. 380 1.	1.179 1.171 1.178 1.277 1.178 1.277 1.178 1.281 1.283 1.284 1.285 1.284 1.284 1.284 1.285 1.284 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.284 1.285 1.285 1.284 1.285	1.159 1.1698 1.257 1.1098 1.291 1.292 1.20	1.138 1.128 1.129 1.231 1.257 1.261 1.292 1.162 1.293 1.194 1.293 1.194 1.293 1.194 1.293 1.194 1.293 1.194 1.293 1.194 1.195 1.194 1.196	701 703 804 813 813 813 816 816 816 816 816 816 816 816 817 728 616 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 728 617 728 61	1.256 1.296 1.296 1.296 1.394 1.344 1.344 1.344 1.341 1.372 1.408 1.318 1.276 1.288 1.250 1.288 1.250 1.298 1.250 1.298 1.250 1.298 1.250 1.298 1.250 1.298 1.250 1.298 1.250 1.298 1.250 1.288 1.250 1.288 1.250 1.288 1.250 1.288 1.250 1.288 1.217 1.198 1.200 1.1187 1.1078 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189 1.1189	1.258 1.214	1. 925 1. 256 1.	1.186 1.150 1.194 1.254 1.254 1.125 1.129 1.181 1.291 1.181 1.291 1.181 1.291 1.191	745 724 688 829 902 846 747 870 856 735 768 848 767 768 848 767 768 667 770 667 829 860 663 7710 661 829 860 663 7710 600 8697 8607	1. 255 1. 286 1. 286 1. 286 1. 386 1.	1. 168 1. 148 1. 189 1. 821 1. 811 1. 812 1. 812 1. 811 1. 815 1. 199 1. 200 1. 812 1. 199 1. 200 1. 812 1. 199 1. 200 1. 199 1. 200 1. 199 1. 200 1.	1.192 1.294 1.393 1.294 1.393 1.190 1.180 1.386 1.258 1.195 1.250 1.229 1.229 1.162 1.237 1.162 1.205	1.150, 1.094, 1.254, 1.264, 1.	7455 7244 688 629 839 849 839 847 752 786 831 847 767 768 769 769 769 769 769 769 769 769 769 769	1 2 3 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde\(\) minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

					,	INDUS	TRUE COM	E LAVOR	NIO MINI	ERALI E	ON META	LLIGI		-			
d'ordine	,		ornaci e geme	molini e ceme	da calce nto	٥,		Forns	ol da la	terizi		1	ndustru	a della c	eramica		d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializati (capi forat, mugazi fornacizi)	Qualificati (fornaciatori, fuocitiati)	Oomuni (sssicatori)	Manova]] (facthint)	Donne (I* calegoria)	Specializzati (ospi macchina, allogrizzori sformalori)	Qualificati (/wockisti, collocatori)	(bertolieri)	Manovall (derfolieri)	Donne (In calegoria addette alle macchine)	Specializzati (capt gruppt, modelilett)	Qualificati (basculfest, carrellest)	Oomuni (terranti, seguiori)	Manovall (facobiat)	Donne (i* calegoria)	Numero d'
∥ €	Padova Rovigo Troviso Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Savona Bologna Ferrara Bologna Ferrara Modena Parma Placenza Ravenna Parma Placenza Ravenna Pricenza Rogglo nell'Em Aresso Firenza Cirosseto Livorno Livorno Livorno Livorno Piesa Venezia Venez	1.165 1.159 1.174	999 1 1.256 1 1.052 1 1.067 1 1.080 1 1.080 1 1.080 1 1.181 1 1.189 9 9 8 1 1.058 8 1 1.058 8 1 1.058 8 1 1.058 8 1 1.058 8 1 1.058 8 1 1.058 9 1 1.057 8 1 1.059 9 9 8 1 1.057	1.157 1.183 1.109 1.183 1.291 1.193 1.193 1.291 1.193 1.291 1.193	1.189 1.199 1.084 1.199 1.084 1.248 1.248 1.188 1.188 1.188 1.238 1.199 1.1142 1.190 1.106	708 706 821 - 780 706 821 - 780 708 822 822 822 822 822 822 822 822 822 8	1.038 1.024 1.024 1.084 1.094 1.141 1.171 	1.042 1.029 1.067 1.085 1.053 1.120 908	1.148 1.188 1.297 1.171 1.173 1.275 1.276 1.281	1.118 1.121 1.122	656 6549 645 7541 601 588 648 648 648 648 648 648 648 648 648 6	1.146 1.344 1.275 1.403 1.275 1.403 1.205 1.403 1.205 1.403 1.205	1.138 998 	1.827 	1.094 1.253 1.186 1.253 1.186 1.253 1.181 1.253 1.181 1.253 1.181 1.195 1.175 1.175 1.175 1.175 1.175 1.176		1224-56-6-101122-114-56-6-1012-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1

Seque: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire) INDUSTRIE EDILLEIE INDUSTRIE CHIMICHE INDUSTRIE POLIGRAPIONE d'ordine d'ordine Specializzati (composit, i* cat.) (artieri categoria) Qualificati (composit, ? or impressori ? or Donne onlegoria) Specializzati Qualificati Manovali (methi/optio) PROVINCIE Donne (manestre) Communi (adadonti) Commend Numbro 2 å ä Ŧ 1.171 1.178 1.182 1.269 711 1.874 1.209 Alessandria . . 198456789 767 19845578910119119114 729 686 606 886 1.209 1.208 1.188 1.297 1.325 1.248 . 150 . 134 . 249 914 .358 Asti . . Cuneo . 1 19 1.160 758 713 . 208 . 196 . 305 1.106 112 1.087 1.088 806 1.645 1.667 1.531 469 989 1.949 1.247 854 861 880 851 769 768 876 1.345 1.259 1.251 .845 .213 1.807 . 287 .488 .881 807 287 1.198 297 . 277 1.170 1.468 1.400 1.854 1.426 1.459 1.324 1.250 1.247 287 219 26 1.248 1.906 1.268 94 808 741 782 861 811 741 1.884 1.916 1.298 1.246 1.180 1.193 1.325 1.266 157 .237 .248 1.200 . 170 . 186 . 825 . 256 . 186 . 314 155 1.214 1.168 Brescia. 1.216 1.178 .161 261 10 .405 820 1.800 1.235 989 1.845 1.400 311 Cremona Mantova 1.282 1.331 1.225 1.208 880 760 11 18 18 14 16 490 1.197 1.333 1.284 1.307 1.349 1.244 .564 458 1.385 1.325 1.243 223 171 1.349 1.268 1.324 1.345 1.224 .410 856 817 842 872 772 984 856 898 020 821 Milano .287 1.480 1.384 .7281.336 Pavia. . Sondrio. 1.288 . 321 264 1.239 .466 .518 1.884 .300 1.387 342 1.295 291 1.304 1.363 1.329 16 17 18 Varese . Bolzano 1.452 1.280.386 1.302 451 1.381 1.290 1.244 1.313 1.444 1.418 1.275 1.402 1.199 1.176 1.151 1.224 .212 1.226 Trento . Belluno 1.181 1,382 798 742 788 747 735 740 700 640 782 718 729 741 688 848 795 766 813 10 1.230 1 194 .1.175 .230 1.194 1.176 1.139 1.250 1.310 205 1.198 20 21 1.446 1.402 1.374 1.191 1.079 1.341 1.107 1.055 1.199 1.202 1.102 .239 Padova Rovigo Treviso .186 1.107 492 1.454 .418 .109 1.262 1.063 1.276 1.088 1.244 1.214 1.186 1.200 22 28 24 25 26 .133 OBB 199 1.046 616 1.280 1.244 1.224 Venezia. 609 1.408 1.300 841 796 778 790 784 850 855 773 1.488 1.462 1.476 1.460 1.517 1.166 1.212 1.137 1.324 1.245 1 250 1 195 1.400 322 363 Verona Vicenza 1.172 1.274 1.222 1.141 1.185 1.119 1.324 1.221 1.190 1.256 1.147 1.119 223 100 1.141 1.274 1.236 .180 .143 .300 .235 7.354 1.250 1.222 Udine . 1.192 158 100 1.162 1.118 1.136 1.286 1.244 1.320 1.254 .361 .362 .866 .284 .994 28 29 30 81 Genova Imperia La Spezia 1.200 211 1.448 1.810 1.461 .282 .237 .289 984 1 290 1.276 1.227 1.277 1.191 216 .264 1.207 183 1.281 1.194 1.144 1.147 1.137 1.180 301 1.314 1 232 1.377 847 769 768 691 712 31 32 83 .204 .162 1.172 1.173 1.128 721 721 690 705 748 1.378 1.367 1.246 1.289 1.285 1.214 1.201 1.201 1.249 1.198 1.208 . 151 . 153 . 184 1 999 1 210 1 153 32 33 84 35 Bologna 1.153 1.154 1.134 1.133 Ferrara 183 1.124 1.109 1.176 1.120 1.155 1.138 1.092 1.265 1.102 1.227 1.178 1.169 1.111 356838884444684744901528455555555668845667777456778901288456878901 1.111 1.100 1.164 1.120 1.152 1.209 1.335 1.233 261 .117 .208 .254 .191 .308 .211 235 1.240 Parma Placenza 1 189 36 37 1.189 1.208 747 734 848 742 661 901 1.144 1.179 1.162 1.117 1.144 1.178 1.163 687 741 196 163 1 198 1.163 457 1.275 . 187 197 1,154 1.978 1.353 38 39 40 41 42 43 .285 19 1.217 1.181 780 664 820 1.205 1.156 1.120 101 .077 1.201 1.176 .131 .353 1.111 1 290 Firenze 1.309 1.2951.441 715 778 655 826 772 1.132 1.122 1 202 1.166 1.131 1.244 1.135 123 1.288 . 175 . 285 . 200 721 Grosseto .308 1.252 1.301 .264 1.345 .319 1.287 819 751 Livorno Lucca Massa-Carrara. 153 111 1.186 1.110 1.496 1.224 1.284 I.348 44 45 48 49 50 51 52 383 244 161 .349 1 330 .313 1.256 1,206 1.174 1.236 1.180 1.16 806 682 726 686 682 710 699 Piss 1.28 1.199 1.127 1.135 1.122 1.102 642 683 637 710 1 181 1.169 1.126 218 1.193 .193 .176 1.109 1.135 1.243 159 . 158 1,127 140 1.178 1.195 1.209 1.128 1.099 1.223 1.146 1.140 1.154 .087 1.156 1.166 1.122 1.146 1.118 1.087 1.218 168 206 1.132 1.187 1.225 180 Tern Ancona Ascoll Piceno Macerata 1.150 698 677 645 655 652 1.178 1.148 1.125 1.095 1.030 1.079 1.068 986 1.056 1.118 1.172 1.094 1.059 1.058 172 137 1.136 1.817 1,192 Ξ . 108 . 156 1.101 1.083 .072 Ξ Ξ Ξ 1.102 1.093 1.010 1.146 1.110 54 56 56 57 58 59 60 61 62 68 64 65 66 67 .121 1.092 1.147 1.102 1.083 1.054 1.060 1.256 1.182 1.072 1.212 1.184 1.100 1.804 1.009 607 .081 1.132 1.100 1.252 548 777 545 780 875 .080 1.080 1.058 1.132 1.056 1.132 1.218 1.290 1.232 1.205 .269 1.242 1.098 1.079 1.330 1.146 .111 1 070 992 1.805 1.241 1.055 1.154 100 1.074 1.080 1.015 606 686 1.00 569 624 600 1.089 1.037 1.054 .055 1.099 1.083 1.050 1.005 1.061 1.084 1.000 1.043 1.051 1.053 1.143 1.080 1.044 1.016 1.060 1.070 1.148 1.065 1.056 1.087 L'Aquile . . . 056 1.274 1.192 1.108 1.060 1.012 Pescara Teramo Avellino 058 1.035 992 1.026 054 1,096 1.152 1.064 1.040 1.064 1.105 .008 968 976 1.024 550 1.093 1.152 1.128 1.107 1.163 1.350 1.086 1.128 000 597 639 .070 1.051 1.072 1 026 1.026 1 092 1.020 1.030 1.129 1.094 1.099 1.009 1.054 1.165 1.120 1.124 1.088 1.108 1.072 1.029 692 1.128 1.088 1.062 106 214 Napoli . Salerno .175 689 784 68 69 70 71 72 1.140 1.143 1.052 1.278 .178 1.169 1.183 713 1.088 208 1.177 1.078 1.181 1.182 1.145 1.125 1.261 Bari 1.183 Brindisi 608 1.107 1.051 1.026 1.108 1.071 1.051 1.026 1.142 1.294 1.207 1.024 1.116 1.069 1.082 688 Foggla . Taranto Matera . Potenza 1.180 1.161 1.041 1.208 74 75 76 77 78 79 80 Ξ Ξ 1.042 .081 989 1.125 958 992 975 1.088 1.009 1.005 1.088 1.042 1.024 1.092 1.048 1.140 968 Catanzaro. 1.056 1.076 1.000 1.078 1.043 1.043 612 Cosenza
Reggio di Calabria
Agrigento
Caltanissetta 1.029 991 973 1.110 1.048 1.019 1.068 1.020 Ξ 972 955 1.088 988 927 Catania
Catania
Enna
Messina.
Palermo
Ragusa
Siracusa
Trapani 1.124 1.052 973 1.027 992 1.007 955 932 949 940 81 1.099 I.057 1.037 998 1.094 1.058 1.041 1.017 1,154 1.131 1.092 1.037 683 82 83 84 85 86 87 172 1.035 1.016 913 977 1.024 607 660 1.109 1.073 1.103 1 071 1 031 1.054 1.030 68 1.067 1.051 1.035 1.172 1.134 1.115 1.105 1.170 1.096 1.043 997 1.134 1.080 1.161 1.116 1.176 _ 1.267 1.042 995 949 989 895 1.018 974 927 Ξ 575 540 1.000 1.063 1.015 1.021 1.012 1,116 1.093 1.055 1.010 950 951 889 967 88 89 90 Trapani Cagliari 983 993 950 976 965 949 912 719 714 697 1.017 924

964 944

1.080

912

926

873

975

1.073

1.083

912 896

1.016

874 994

(*) Ved. nota (*) alla pag. 49.

Nuoro

1.028

1,047

1.010

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al[31[dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

		DE	L OTOIO	NDUSTR E DELL				in hr	STRIE T	egatli		PRODU	ZIONE E ENERGIA	DISTRIB	UZIONE	İ
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (capi operal tagitaeri)	Qualificati (segmatori, franciatori)	Commul (ribatitiori)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (colonisti scopitioni)	Qualificati (con/exionatori, pregatori)	Communi (carica telat, ottindratori)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (capt spuadra)	Qualificati (elettrioisti)	Comuni (guardiant)	Manovall (pulifori)	Numero d'ordine
123456789101123415667889122224458690911123456677724567788123456678897772456777777777777777777777777777777777	Alessandria Asti Cuneo Novara Torino Verceili Asti Cuneo Novara Torino Verceili Astrono Berssola Como Bressola Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondo Pavia Sondo Pavia Belluno Pavia Rovigo Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Verceila Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Bologna Bologna Bologna Rovigo Treviso Verceila Verona Verceila Verona Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Padova Rovigo Frenzo Limperia La Spezia Bologna Bologna Bologna Bologna Bologna Bologna Bologna Roviena Parma Placenza Frenzo Firenzo Liuca Luca Luca Massa-Carrara Plas Pistola Siona Perugia Treni Ancon Ancorate Pesaro e Urbino Frosinone Latina Rieti Roma Vitorbo Campobasso Chieti Loca Ancorate Pesaro Bologia Fresino Aveilino Aveilino Aveilino Bologra Aresso Catanisesta Catanisesta Catanisesta Catanisesta Catanisesta Rogusa Siracusa Trapani Rogiari Nuoro Sassari (V) Ved. nota (*) alla pag. 49	1. 246 1. 170 1. 170 1. 170 1. 170 1. 170 1. 170 1. 180 1. 182 1. 183 1. 184 1.	1.200 1.103 1.143 1.140 1.127 1.316 1.327 1.326 1.32	1.186 1.129	1.161 1.103 1.029 1.229 1.229 1.150 1.224 1.227 1.227 1.224 1.224 1.227 1.224 1.221 1.222	7446 7600 6622 8111 8647 7699 8847 8848 8848 8848 8848 8848 8848 88	1.981 1.981 1.302 1.303 1.304 1.305 1.304 1.306	1. 166 1. 168 1. 289 1. 281 1. 283 1.	1.148 1.172 1.188 1.172 1.188 1.189 1.188 1.189	1.128	\$17 808 752 814 827 725 856 877 710 —————————————————————————————————	1. 461 1. 209 1. 552 1. 209 1. 552 1. 209 1. 552 1. 209 1.	1.867 1.173 1.428 1.103 1.103 1.458 1.886 1.592 1.592 1.451 1.852 1.452 1.452 1.593	1.806 1.185	1. 961 1. 1.91 1. 1.234 1. 1.389 1. 4.96 1. 4.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Tav. 22. — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 31 dicembre 1948 (*) (Importo mensile in lire)

d'ordine		Сомет	resi gli assi	ONI PAMILIAI	RI (a)	Esc	DETEL GLI ASS	EGNI PAMILI	ARI	d'ordine
	PROVINCIE	1º categoria con	2º categoria	8º categori	a d'ordine	la categoria con	2º categoria	3º categori	a d'ordine	
Num.		funzioni direttive	concetto	A	, В	funzioni direttive	concetto	•	В	Num.
112 13 110 110 110 120 122 13 110 110 110 110 110 110 110 110 110	Alessandria Asti. Counco Novara. Counco Novara. Torino Vercelli Aosta Bergamo Brescia Bergamo Brescia Coremona Mantova Milano Pavia Sondric Vercese Rolsano Trento Bellumo Rodrigo Treviso Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Venezia Picca Rodria Udine Genova Imperia La Spezia Bologna Ferrara Forii Modena Ferrara Forii Modena Parma Reggio nell'Emilia Arezza Groseto Livorno Lucoa Masse-Carrara Pisso Groseto Livorno Lucoa Masse-Carrara Pisso Reggio nell'Emilia Reggio Reggi	50. 261 50. 268 48. 670 52. 51. 25 53. 943 51. 185 52. 776 51. 174 54. 485 55. 252 56. 253 57. 158 57. 158 58. 158 59. 158 59. 158 50. 274 50. 274 51. 174 51. 196 52. 158 53. 177 54. 485 55. 158 56. 285 57. 158 58. 158 59. 158	40, 901 41, 903 43, 448, 903 44, 903 44, 903 45, 144, 444 46, 147, 144 46, 147, 147 47, 147 48, 147, 147 48, 147 49, 147 41, 171 41, 1	88. 101 88. 218 81. 550 86. 6622 86. 198 88. 884 88. 6864	99. 851 29. 768 29. 1792 29. 1793 29. 1794 29. 1	44.557 44.674 42.976 47.114 48.249 48.249 48.249 48.249 48.249 48.249 48.349 49.581 49.281 48.480 49.281 48.480 49.281 49.281 49.481 49.281 49	86. 207 86. 384 88. 686 87. 768 88. 686 87. 7782 88. 689 88. 673 88. 600 88. 681 88. 689 88. 6	27. 407 27. 524 29. 988 29. 988 29. 988 29. 988 29. 988 29. 988 29. 581 29. 58	23. 957 24. 074 22. 876 26. 518 26. 949 24. 841 26. 482 26. 949 26. 842 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 26. 843 27. 981 26. 843 26. 843 27. 981 26. 843 27. 981 26. 843 27. 981 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 27. 882 28. 883 28. 88	1 2 8 4 5 6 7 8 6 6 111 2 13 4 1 16 7 18 1 18 1 18 1 18 1 18 1 18 1 18

^(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali del Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per li tramite del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. Gli stipendi minimi sono riportati al lordo delle ritenute erariali e di quegli attri contributi sociali posti a carlo degli impiegati. Si riferiscono al caso di impiegati ed impiegate aventi citre 21 anni di ctà. Sono comprensivi delle solo indemnità contingenza, mensa, ecc.).

(2) Sono riferiti al caso di'un impiegato coniugato con moglie e 2 figli a carloo.

TAV. 23. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

N. d'ord.	PROVINCIE	Dicembre 1946 genn. 1947	Febbraio marso 1947	Aprile maggio 1647	Glugno luglio 1947 (a)	Agosto settembre 1947	Ottobre novembre 1947	Dicembre 1947 genn. 1948	Febbraio marso 1946	Aprile maggio 1948	Glugno Ingito 1948	Agosto Bettembre 1948	Ottobre novembre 1948	Dicembre 1948 genn, 1949	N. d'ord.
1 2 8	Alessandria	940 1944 282	885 819 818	897 884 870	381 872 868	504 480 (ø) 488	528 (a) 480 470	525 528 470	525 505 469	525 505 469	525 505 469	525 505 454	525 505 454 590	525 504 456 591	1 28 8 4 4
4	Novara { Novara . Verbania	941 988	892 855	412 446 451	400 484	515 582	576 605	600 655	597 654	690 657	597 651	590 650	650	644	4
6	Torino	268 P240	844 820	494	481	598 524	598 548 592	688 570	681 564	681 561	681 541 659	681 582	681 582	617 588	6
6 7	Vercelli Biella . Valsesia	7262	854 885	446	485 488	588 580	589	661 649	659 648	659 640	620	605	654 605	654 . 609	6
8	Aosta	287 245	827 857	(b) 498 423	411 408	588 520	628 542	639 560	680 560	609 560	609 560	609 654	610 554	612 554	8
10	Brescia	248 268	848 888	428 489	424 436	588 565	581 611	681 676	581 676	581 678	681 670	658 669	558 669	554 569 669	10
10	Cremona	268 240	888 886 848 884	484 424	486 421	565 550	611 596	676 661	676 661	678 661 570	670 661	669 646 570	669 685	625	10
12 18	Mantova	215 255	884 868 840	416 489	894 486	508 565	570	570 676	570 676	678	670	669	670 669	570 664	12 18
14 16	Pavia Sondrio	246 256	884	418	409 487	584 - 561	611 579 614	628 651	618 651	615 651	615 651	615	615 645 668	618	14 15
16 17	Varese Bolzano	252	868 807	489 450	486 402	565 502	614 611 576	676 598	676 598	676 598	669 598	642 668 598	668 598	. 650 664 598	16 17
18	Trento Belluno	289 248 916	880 . 272	440	412 820	484 424	540 512	560 560	580 580	560 560	556 560	556 560 558	556 560	560 560	18 19
20 21	Padova. Rovigo	286 206	816 800	850 425 896	892 890	489 470	516 516	558 520	558 520	658 620	558 520	558 516	568 516	556 516	80 21
22 23	Treviso	225	809 810	856 418	824 890	412 475	456 544	464 605	484 602	464 602	484 588	464 581	464 681	464 578	22 28
24 26	Verone Vicenza	248 254	882 320	411 440	403 884	496 468	554 520	680 548	580 548	580 548	580 540	580 540	580 540	580 540	10 11 12 18 14 15 16 17 18 19 80 81 22 24 25 26
26 27	Gorizia	224 254	845 292	399	861	484	552	594	594 522	594	594 522	583 522	588 522	583 622	26
28 29	Genova Imperia	212 259	858 874	420 487	400 415	411 540 493	506 597 608	522 597 628	616 603	522 616 610	608 617	604 599	604 592	604 685	28
80 81	La Spezia	297 208	830	402	888	428	646	546	546	546	546	541	541 579	б41	80
32 33	Savona	250 280	858 814	895 896	870 854	482 472	565 524	579 524	579 524	579 524	579 524	579 524	507 509	572 507 509	82
84 85	Ferrara Forli	284 250	846 820	404 408	403 376	459 408	509 514	509 514	509 614	509 514	509 514	509 514	514	614	94
86	Modena Parma	216 236	299 296	874 876	364 388	450 476	498 586	518 586	518 536	518 548	518 548	518 648	518 548	518 545	86
87 88	Piacenza Ravenna	286 268	817 887	428 400	878 411	467 508	518 575	585 575	525 575	585 575	586 575	527 555	529 563	529 583	27 29 29 80 81 82 88 84 35 86 87 88 89 40 41
89 40	Reggio nell'Emilia	238 201	278 288	896 862	876 852	459 (d) 482	518 496	(7) 495 702	546 558	551 496	551 496	547 486	547 486	547 486	40
41 42	Firenze	288 219	378 267	477 857	450 846	558 420	651 532	702 · 532	702 582	702 532	677 532	669 532	669 522	669 522	42
43	Livorno Lucea	229 229	861 294	426 416	401 381	550 442	597 550	597 550	597 581	697 581	597 581	588 520	588 520	588 520	48
46 46	Massa-Carrara Pisa	255 258	278 861	428 459	420 451	580 687	620 628	620 628	620 628	620 623	620 623	620 596 519	620 596	620 598 519 497	42 43 44 45 46 47 48 49
47 48	Pietoia Slens	250 221	325 289	871 875	848 862	484 439	619 497	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	48
49 50	Perugia Terni	219 211	294 282	968 372	824 861	881 402	481	488 497	498 498	488 486	488 488	488 486 520	488 486	488 486	50
51 52	Ascoli Piceno	264 287	294 268	892 899	852 341	412 401	520 495	520 495	520 495	520 495	· 520	520 500	520 500	590	51 52 58 54 55 56
59 54	Pesaro e Urbino	241 218	275 277	885 880	298 288	360 345	429 410	429 484	429 484	429 484	429 484	429 484	429	500 445 484	58 54
55 56	Frosinone Latina	, 286 187	822 288	888 827	908 278	381 320	468 400 480	468 400	468 400	468	468	468	484 468 400	468 400	55 56
67 68	Rieti Roma	216 279	812 898	884 440	956 482	410 496	480 592	480 592	480 592	480 592	400 480 592	480 592	480 592	480 592	57 58
69 60	Viter bo	925 200	270 286	850 881	824 200	887 850	488 450	488 450	488 450	488 450	488 450	488 450	483 450	488 450	59
61 62	Campobasso Chieti L'Aquila	185 194	258 800	290 851	811 806	365 881	425 486	425 486	425 486	426 486	425 436	425 486	425 486	425 436	61
68 64	Pescara Teramo	256 910	800	865 280	816 256	366 287	428 392	428 899	428 892	428 892	428 892	428 892	`428 892	428 392	68
65	Avellino Benevento	183 200	241 882 805	869 861	809 824	896 400	478 400	483 400	475 480	475 460	488 480	454 446	444 445	444 436	65
66 67 68	Caserta. Napoli	230 230 230	958 858	899 399	864	448	448 519	448 519	- 448 518	448 518	448 518	498 509	488 509	488 503	67
69 70	Salerno Bari	928	848 885	890 400	854 846 876	448 440	510	510	510	510	510	500	500	487 489	69
71 72	Brindisi Foggis	248 288	844 815	875 874	291 381	402 872	458 418	500 418	500 418	498 418	491 418	500 484 418	482 418 416	. 418	71
78 74	Lecce	259 241	852 408	886	852	879 408	415 464	415 482	415 482	415 482	415 482	415 482	476	415 (A)476	78
75 76	Taranto Matera	277 284	800	484 871	896 824 291	480 824	462 869	497 869	497 869	497 369	497 869	497 369	497 869	497 369	75
77	Potenza Catanzaro	167 270	818 814	855	816	846 874	894 418	89 <u>4</u> 418	894 418	894 418	894 418	894 418	994 418	894 418	76
78 79	Cosenza Reggio di Calabria	218 210	260 812	872 828	328 296	890 861	438 864 827	488 884	488 364	488 364	488 864	1 498	488 864	498 364	59 60 61 62 66 66 66 66 67 77 77 77 77 80 81 88 84 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86
80 81	Agrigento. Caltanissetta	252 276	811 881	809 881	247 881	288 886	418	827 432	827 440	327 440	355 440 424	864 855 440	855 440	856 440	80 81
82 83	Catania Enna	(6) 215	272 215	827 810	259 281	810 281	424 291	424 281	424 816	424 816	316	424 316	424 279	424 816	68 68
84 85	Messina Palermo	192 288	857 828	857 359	264 808	874	418 484	425 470	425 470	425 470	409 470	409 470	409 479	409	84 85
86 67	Ragusa	230 286	282 279	282 802	255 350	884 255 297	478 366	470 894	(g) 470 394	412 394	374 894	974 994	404 894	404 894 365	80
63 89	Trapani	265 196	813 288	266 279	257 240	821 293	351 320	951 920	351 320	861 820	351 321	365 380	365 350	365 359	69
90 91	Nuoro	196 160	225 176	225 210	171 181	244 945	290 820	290 820	290 820	290 320	300 820	812 820	. 812 820	409 860	90 91
) In nonformità gillag					_ E=0	1 020	1 020	f evo	1 000	1 020	1 070	1 020	1 000	

(a) In conformità all'accordo interconfederale del 30 maggio 1947, a partire dal bimestre ringno-inglio, le contingenze sono depurate della quoi l. L. 104 trasferite alla paga base. — (b) Per le aziende con meno di 104 dipendenti, l'indemnità di contingenza è di L. 392,50. — (c) Per Il perior 30 settembre è stata inclute corrisposta una quota di L. 32 giornaliere. — (d) Per le zona del Valdarno la contingenza è di L. 470. — (e) Gennal (f) Per la zona del Valdarno L. 458. — (g) Per Il mese di marzo L. 460. — (h) Per Il mese di gonnalo L. 472.

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 31 dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

				CBAS	POBT	I UR	BANI			1		TRASP0	BTI E	TRAU	RBANI			$\overline{}$
er]			di per	BODE	1		di m	erci	_		di per	BODE	1		di m	eroi		line
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special. (condest, cutista errificatore)	Operal qualif. (conduceabl, elettriciabl)	Operal comuni	Operal manov. (publicari, custodi)	Operal special. (author super. 36 g, motoristi)	Operal qualific. (autiest inferiors 36 g. meccanici)	Operal comuni (stiectori, fattor.)	Operal manov. (publicri, custodi)	Operal special. (conduit. cutista errificatore)	Operal qualif, (conducent, elettriciati)	Operal comuni (fattorint tirafit)	Operal manovali (pullori, custodi)	Operal special, (outlate super. 35 g. motoriste)	Operal qualif. (autisti inferiore 36 q, meccanici)	Operal comuni (stieatori, fattor.)	Operal manovali (publical custodi)	Numero d'ordine
1 2 8 4 6 6 8 9 10 111 112 114 115 116 117 118 119 117 118 119 201 222 23 25 26 27 28 29 33 44 22 45 66 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	Alessandria Asti Cuneo Novara Torino Verceili Bergamo Bresdia Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Bolizano Trento Badova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorisis Udine Cunea Gorisis Udine Cunea Gorisis Udine Cunea Gorisis Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorisis Forlia Savona Bologna Ferrara Forli Modona Parma Ferrara Fireonza Gresseto Lucca Massa-Carrara Fistola Savona Lucca Massa-Carrara Fistola Ferrara Fireona Lucca Massa-Carrara Fistola Ferrara Fireona Lucca Massa-Carrara Fireona Lucca Massa-Carrara Fireona Lucca Massa-Carrara Fireona Fresiola Fresiola Savona Beary Fresiola Savona Lucca Massa-Carrara Fistola Fresiola Fresiola Fresiola Savona Rosseto L'aquila Peacara Trarano Avellino Basevento Napoli Basierno Sisierno Basierno Sisierno Basierno Sisierno Basierno Sisierno Basierno Basierno Basierno Basierno Sisierno Basierno Sisierno Basierno Sisierno S	1.512 1.192 1.208 1.208 1.186 1.488 1.488 1.140 1.140 1.184 1.141 1.142 1.258 1.258 1.1502 1.1502 1.1502		1.090 1.454 1.299 1.458 1.537 1.384 1.298 1.175 1.394 1.175 1.392 1.125	1.290 1.077 1.247 1.327 1.207 1.422 1.214 1.213 1.298 1.128 1.136	1.119 1.277 1.841 1.276 1.276 1.897 1.290 1.306 1.296 1.209	1.278 1.085 1.241 1.291 1.254 1.220 1.845 1.254 1.261 1.261 1.279	1.104 1.240 1.255 1.088 1.221 1.282 1.292 1.292 1.129 1.120	1.239 1.235 1.362 1.256 1.171 1.206 1.214	1.341 1.472 1.472 1.472 1.472 1.200	1.294 1.418 1.320 1.290 1.290 1.290 1.290 1.291 1.191	1.151 1.090 1.454 1.186 1.254 1.250 1.256 1.1092 1.256 1.257 1.258 1.297 1.298 1.297 1.298 1.297 1.298 1.193 1.178 1.194 1.178 1.194 1.178 1.194 1.1050 1.1071 1.1081 1.1091	1.181 1.065 1.190 1.1912 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.192 1.193	1.448 1.320 1.311 1.463 1.858 1.256 1.311 1.256 1.277 1.841 1.295 1.276 1.276 1.306 1.306 1.306 1.299	1. 249 1.	1. 221 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1. 283 1. 125 1.	1.184 1.233 1.1202 1.1212 1.212 1.212 1.212 1.212 1.212 1.22	6 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 21 22 28 27 28 29 30 81 82

^(*) Yed. la note (*) alla tav. 18 a pag. 47. Si avverte che non sono comprese le indennità spettanti al personale viaggiante quali quelle di pernottamento, di 1º 9 2º pasto, di chilometraggio, ecc.

TAV. 25. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di dicembre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

	·	BBACO	ANTT PE		BRACCIA			re, per lavor	ordinari		A NOTE OF	Marine.	BBACCIA	א זיינא	VENTIZI
PROVINCIE	ZONA							PROVINCIE	ZONA						
		uomini	donne	ragazzi	nomini	donne	ragazzi		<u> </u>	nomini	donne	ragazzi	uomini	donne	ragazz
									l						
Alessandria .	unica	. 662	586	518	950	750	782	Massa-Carr	unica	<u> </u>	_		681	786	587
Astl	,	_	_	_	750	600		Piss	,	640	856	462	828	686	
	planura	750	470	590	750	470	680	Pistola	,	620	448	478	680	485	618
	coll. vitata	710	480	550	670	490		Siena		667	_	500	858	606	640
Novara	unica	_	_	-	905	789	687	Perugia		700	580	496	700	- 590	495
Torino	•	_	_	_	830	,590	670	Terni	,	680	580	680	680	580	580
Vercelli	•	_		_	961	786	495	Ancons		648	564	515	710	600	550
Bergamo	•	1.006	719	811	1.022	768	862	Asc. Piceno.		-	-	-	430	810	810
Brescia	,		_	_	996	668	668	Macerata		_	-	-	690	566	497
Cremons , .	' '	-	_	_	978	-	504	Pesaro e Ur.		-	_	_	779	606	567
Mantova	' .		-		894	698	718	Frosinone .		· –	-	_	368	361	887
Milano		916	786	707	1.010	829	780	Latina		-	-	-	576	29	1
Pavia	;			-	927	761	682	Rieti	• '	670	506	475	670	50	1
Sondrio	,	970	ſ	720 689	976 956	707 768	720 695	Roma		710	541	541	722	1	1
Varese	, ,	948	760	1 1	754	705 556	586	Viterbo	1ª 2ª	=	=	=	702 766	43	
Bolzano	pianura med. mon.	. 702 642	516 480	546 511	702 634	516 470	546	Campobasso.	unica	_	· _	_	750	ı	583
m 4 :	montagna	574 750	412 454	442 454	750	470	510 470	Chleti	,			_	550	ľ	428
Trento Padova	unica	768	404	404	798	567	575	L'Aquile		546	427	427	511		890
		675	_	554	748	622	560	Teramo	.	_		_	542		422
Rovigo Treviso	['	578	358	446	638	394	486		1.	_	_	_	580	380	
Udine		697	477	580	790	539	600	Benevento .	2° 3°	=	ΙΞ	=	610 460		270 1 245
Venezia	,	720		560	806	522	414	ļ., .,	14	l _	_	_	827	676	649
Verone	,	750		538	750	522	588	Napoli	2ª 3ª	. =	<u>-</u> =	=	867 907	712 730	677 705
Vicenza	,	668	438	882	710	470	398	Salerno	1.	_	-	-	596 570		
Gorizia	,	785	528	594	785	544	618	Balerno	2ª 8ª	= .	=	Ξ	544 518	341	1 862
a	fascia cost.	_	-	-	711	476	448	احت	46	_	-		704		1
	zona inter.	-	-		673	440	418	Bari	unica	_	-	_	804		1
Savona	unica	562	518	381	695	620	465	Brindiel	1° 2° 3°	=	Ξ	Ξ	756 708	518	518
Bologna	pianura collina	=	=	=	842 801	801 761	711 677	Foggia	unica	_	_	-	522		1
W	montagna unica	_	_	_	761 806	724 658	644 678	Ionio (Taran.)	unios	_		·_	704	'	1
Ferrara	ш.ож				824	706	632	Lecce	;		_	_	710		430
Forli	:		_	_	842	666	648	Catanzaro .	,	_		-	420	22	800
Modens	[801	_	726	988	779	805		planura	_	_	_	686		_
Parma		889	674	714	928	700	758	R. di Calabr.	collina montagna	=	=	=	485 485		=
Piacenza Ravenna	;				990	876	875	Agrigento .	union	_	_	_	690	580	485
	planura			_	852	. 710	694		10	_	_		490		
R. nell'Em	montagna	_	=	-	804	662	654	Messine	3ª	=	Ξ	=	480		
Arezzo	unica	720	_	-	816	574	605	Sine en co	I.	_	_	-	690		
Firenze	•	684	487	618	755	541	897	Siracusa	{ 2 s	- ,,,,	-		593	Ι'	1
Grosseto	pian. coll. montagna	694 662	50 <u>2</u> 480	376 360	875 834	608 574	440 419	Cagliari	16 22 34	427 422 425	391 326 311	331 326 311	471 466 445	358	858
Livorno	unica	680	448	478	794	508	595	Nuoro	unica			_·	580	50:	430
Lucca		-	-	-	590	. 890	358		[ı			1	Ι.

(*) I dati sono rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paghe minime contrattuali si riferiscone ad una giornata di lavoro. Al fini della determinazione della paga giornatiera per le provincia nelle quali i minimi contrattuali sono statisti di conservati de per la paga contrattuali sono statisti di contrattuali di contrattuali de per le varie forme di provincia di sea comprende la paga base, l'indennità di contingenza e le eventuali altre indennità in danoro e in natura contrattuali contrattuali contrattuali contrattuali di contrattuali di contingenza e le eventuali altre indennità in danoro e in natura contrattuali co

IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 26. — Corso dei cambi con l'estero in Italia (*) (Lire italiane per unità di moneta estera)

A) CORSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1989	1948 (a)	1947 (a)	1948	1949 Febbraio	UNITÀ MONETARIA	1989	1946 (a)	1947 (a)	1949	. 1949 Febbraio
Dollaro U. S. A. Dollaro canadese Sterlina ingiese Sterlina ogisiana Sterlina australiana Sterlina neozelandese Rupia indiana Peseta spagnola Stodo portoghese.	19, 28 18, 40 85, 44 90, 86 1 1	100 — 94,68 402,97 418,60 400,94 822,70 822,84 80,21 9,18 4,06	192, 44 192, 44 776 — 795, 78 771, 09 620, 80 620, 80 58, 12 17, 67	850 — 850 — 1.411,98 1.447,25 1.402,45 1.129,10 105,70 81,96 14,20	350 — 350 — 1.411,38 1.447,25 1.402,45 1.129,10 1.129,10 105,70 81,96 14,20	Franco belga Fiorino olandese	4,84 0,48 3,24 10,26 8,91 4,62 4,47 15,18	28,81 0,84 2,28 87,71 20,86 25,50 20,16 65,58 5,24	44,98 1,62 4,39 72,45 40,18 58,46 88,90 68,41 10,49	81,59 1,7159 7,99 181,77 72,98 97,28 70,57 124,48 19,08	81,59 1,6825 7,99 181,77 72,98 97,23 70,57 124,48 19,08

B) CAMBI LIBERI (4)

		O _A	MBI DI E	SPORTAZIO	NE		91790		ONI MEDIE Uppidio Ita		Cum
M E S I	Doll	aro	Ster	lina	Franco	svizzero	UALOO		ovembre 16		OAMB1
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	Franco evizzero	Lira egiziana	Scudo portoghese
1948 : Gennaio	573,45	578,20	1.755,50	1.748,90	135,81	185,16	576	1.637 —	141 —	1.679 —	23,07
Febbraio	571,66	572,44	1.884,71	1.837,94	136,96	187,21	578	1.756 —	185 —	1.801 -	22,83
Marzo	572,99	578,56	1.840,63	1.988,48	188,78	189,72	678 —	1.838 —	197 —	1.885 —	22,63
Aprile	678,78	574,47	1.851,04	1.849,48	140,18	139,76	574 —	1.840	189	1.887	28, 18
Maggio	574,01	674,51	1.947,80	1.989,97	142,48	141,66	575 —	1.851	140	1.898	28, 17
Giugno	574,10	574,77	1.984,59	1.985,89	142,89	142, 18	575 —	1.947 —	142 —	1.997 —	28, 17
Luglio	573,77	574,52	1.085,68	1.935,65	148,96	148,25	575	1.963 —	148	2.018 —	28, 17
Agosto	673,81	574,51	1.987,68	1.987,08	145,13	144,94	575 —	1.936 —	144 —	1.995 —	28, 17
Settembre	578,98	674,65	1.944,96	1.948,01	145,82	146, 18	575 —	1.937 —	145	1.986	28,17
Ottobre	573,95	574,80	2.040.02	2.093,98	146 —	145 —	575	1.944	146	1.994	28,17
Novembre	678,95	574,85	2.188,94	2.184,74	144,58	142,88	575	2.088	145	2.090	23,17
Dicembre	578,98	574,95	(8)	(b)	141,57	161,16	676 —	2.317, 25	144	_	_
1949 : Gennalo	675 —	676 —	(b)	(b)	141	141,50	676 —	2.317,25	141	_	l –
Febbraio	575 —	575 —	(b)	(ð)	141 —	141,50	575 —	2.317,25	141 —	_	_

⁽a) Medie mensili risultanti dalle libere negoziazioni previste dall'art. 2 del D. L. L. 26 marzo 1946 n. 139. — (b) Per la lira sicriina valgono le disposizioni di oni al D. M. 27 novembre 1948 (Gassetta Ufficiale n. 291 del 15 dicembre 1948).

C) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ (a)

MESI	Belgio	Bulgaria	Danimarca	Francis	Grecia	Norvegia	Olanda	Spague	Svezia	Svizzera	Ungheria
1948: Gennaio	18 — 12, 60 12, 80 11, 62 18, 81 — 12, 85 12, 20	600 — — — — — — — 510 —	85 — 77 — 74 — 78 — . 69,40 77 — 68 — 79,50 74 — 64,10	3,15 3,10 2,82 2,67 2,45 2,36 2,35 2,46 2,20 2,17 1,95	401,57 484 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	72,08 71 — 95 — 93 — - 70,67 80 — 78,40 70,65 70,40	158 — 158,17 160 — 131,77 189 — 149 — 137,68 143 — 143 — 187 —	31,96 	135 — 136 — 126 — 122 — 122 — 123 — 118 — 116,50 114 —	187 — 136 — 133 — 130 — 129,50 129,52 129,80 124 — 124,70 125 — 125,30	500 — 507 — 476 — 464 — 515 — 448 — 460 — 552 — 575 — 545 —
Dicembre	12,11 11,98 12,28	=	68,85 67 — 63,80	1,92 2,06 2,14		78,85 94,32	188,40 145,38 142,87	28,36 — 31,70	107,71 104 — 103,90	129.60 125 — 180,72	526, 8 — —

⁽a) Cambi ricavati dalle dichiarazioni di cambio per gli affari approvati per il mese in esame e quindi crientativi. — Lire italiane per unità di meneta estera, eccetto la Bulgaria, la Grecia e l'Ungheria che hanno per questo cambio, come unità di moneta, il dullaro.

^(*) Le medie annuali dei cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base ai cambi giornalieri ufficiali oppure di compensazione o, in mancanza di questi, in base ai cambi indicativi pubblicati dalla Direzione Generale del Tesoro nella Gazzetta Ufficiale.

(a) Dal 17 gennalo 1946 al 2 agosto 1947 si cambi ufficiale va applicata l'addizionale del 125 % prevista dal D. L. L. 4 gennalo 1946, n. 2.

Con decreto legislativo del Capo provvisorio dello Stato in data 1º agosto 1947, n. 692 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 176 del 2 agosto 1947, viene stabilità la nuova parità fra il dollaro e la lira: (1 dollaro = lit. 850), Con lo atesso decreto (art. 2) si abroga il decreto D. L. L. del 4 gennalo 1946 relativo all'addizionale del 125 %, che resta soppressa.

Segue: TAV. 26. - D) CAMBI DI CLEARING (*)

Î	,	PER OPERAZIONI COMMERCIALI	PER	OPERAZIONI FIN	ANZIABIE		PER OPER	BA PIONI MINI	rs —
	мваг,	Danimarte cor. danese Germania Gollaro	Occosio- va vacchia cor. cecosiov.	Denimatos Presidente de la contra del contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra del la contra de la contra de la contra de la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del l	Svecia coe, svedeso Svizzera franc, sviza.	Argentina dollaro	franco belga Francio franco, franco,	Norvegia lira sterlina Polonia dollaro	Spagna - peesta - Turohia - dellaro
	1948: Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre 1949: Gennaio Febbraio	72,98 575 — 72,98 576 — 72,98 576 — 72,98 576 — 72,98 576 — 72,98 575 — 72,98 576 —	8 — 8 — 8 — 8 —	1.986 — 1.986 — 1.937 — 1.987 — 1.944 — 1.944 — 2.038 — 9.038 — 9.040 — 2.040 — 2.317,25 2.317,25 2.317,25 2.317,25	159, 94 142, 50 159, 94 145, 50 159, 94 145, 50 159, 94 145, 50 159, 94 145, 50 159, 94 142, 50 159, 94 142, 50	576 — 575 — 575 — 575 — 576 —	18,11 2,20 18,11 2,20 18,11 2,20 18,11 2,16 18,11 2,16 18,12 2,15 18,12 2,15	1.411,88 575 —	81,96 575 — 81,96 576 — 81,96 575 — 81,96 575 — 81,96 575 — 81,96 575 — 81,96 575 —

(*) I cambi di cisaring sono o fissi (F), oppure variabili giornalmente (G), decadalmente (D), mensilmente (M) e per operazioni commerciali, finanziarie o miste a seconda del tipo di accordo. Dati comunicati dall'U. I. C. in base ai vigenti accordi di clearing.

TAV. 27. — Corso medio dei cambi in alcune piazze estere.

PAESI ^	Unith	, (U n	New ilà monsta	York ris per 1	đoU.)	(01	Lo: vilà monei	NDBA arie per 1	let.)	(Fran	Zu Kaini strissa	eigo ri per un.	mon.)
PAR51	monetaria	1989	19(7	1948	1948 Dicemb.	1989	1947	1948	1848 Dicemb.	1989	1947	1948	1948 Dicemb
Argentina Belgio Brasile Canadà Danimarce Francia Gran Bretagna Norvegia Olanda Portogalio Spana Stati Uniti Svezia Svizzera.	peso franco oruzeiro dollaro corona franco sterlina corona florino escudo peseta dollaro corona franco	3, 83 29, 63 19, 22 1, 037 4, 92 37, 85 4, 46 4, 82 1, 883 24, 944 9, 36 4, 169 4, 188	8,78 43,96 18,72 1,005 4,81 119,80 4,0276 4,97 2,66 25,017 11,22 — 8,60 4,32	3, 78 43, 98 18, 72 1, 005 4, 81 206, 76 4, 0275 4, 97 2, 66 25, 065 11, 22 3, 60 4, 91	8,78 43,98 18,72 1,005 4,81 214,71 4,0275 4,97 2,86 25,065 11,22 - 8,60 4,30	183 — 81,86 4,61 21,68 176,65 19,14 6,85 109,9 7 4,46 18,54 19,76	9 176, 63 75, 41 4, 08 19, 84 480 — 20 — 10, 69 100 — 1 4, 08 14, 49 17, 85	176, 63 75, 42 4, 03 19, 34 1, 062 — 20, 00 10, 69 100, 00 3 4, 03 14, 49 17, 35	176, 68 78,44 4,03 19,34 1,062 — 20,00 10,00 10,00 1,08 14,08	1,0257 0,1495 4,257 0,9026 0,1112 19,667 1,0802 2,8666 1 4,488 1,0648	1,0854 0,09845 0,2125 8,922 1,03605 17,340 0,8689 1,62 0,17884 0,8975 4,28 1,1968	0,955 0,09845 0,21 3,928 7 0,02125 17,840 0,8639 1,82 0,1735 0,3974 4,28 1,1954	0,68 0,09848 0,21 8,948 1 0,02 17,840 0,8639 1,62 0,1735 0,8050 4,28 1,1050

TAV. 28. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

		Conso	LIDAT	ľ		REDII	MIBILI			Вψο	NI POI	LIENN	ALI D	EL TE	80B0	
PERIODI	3,50 % 1906	3,50 % 1902	3 % lordo 2,40 % netto	5 % 1985	3,50 % 1984	8,50 % Bloostr.	5 % Bleostr. conver.	5 % 1936	5 % 15-2-949	5 % 15-2-950	5 % 15 -9-9 50	5 % 1-4-950 8° serie	5 % 1-4-950 4° serie	5 % 15 -4-9 51	4 % 15-9-951	5 % conver
Corao madio:	l															
1938	73,775 93,299 80.257 80,538	88,036 77,958	76,987 64,878	93,675 96,878 87,767 92,416	88,479 72,856	a) 78,282		99,775 96,380 88,424 89,983	98,526 96,816	95,782	95,716	98, 785 95, 428 99, 126	98,999 95,582 99,229	98, 454 95, 769 99, 611	92, 631 90, 668 94, 689	c) 96,963 95,514 99,156
1949 : Gennaio . Febbraio.	76, 784 76, 945	70,301	51,902	95,782	70,324	69,999	89,616	90,891		99,740	99, 684 99, 823	99,665 99,799	99,688	100, 183	96, 189	99,62
Tasso medio di ren- dimenio :									`							
1938	4,80 3,79 4,41 4,89	5,00 4,02 4,54 5,00	4,70 8,14 8,78 4,74	5,41 5,23 5,78 5,49	5,06 4,24 4,86 5,00	4,58 4,98	6,73 6,84	5,41 5,26 5,74 5,64	5,07 5,16 5,02	5,08 5,22 5,08	5,08 6,22 6,03	5,08 5,24 5,04	5,05 5,28 5,04	5,08 5,22 5,02	4,32 4,41 4,28	5,16 5,28 5,04
1949: Gennaio . Febbraio.	4,57 4,58	4,99 5,00	4,69 4,68	5,23 5,17	4,99 6,01	5,01 4,99	5,58 5,55	5,52 5,50	5,02 5,01	5,01 5,01	5,02 5,01	5,02 5,01	5,02 6,01	4,99 4,99	4, 16 4, 15	5,02 5,01

(*) Dati elaborati dall'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gassetta Ufficiale (a) Quotazione iniziate il 19 febbraio 1947. — (b) Novembre-dicembre 1947. — (c) Dall'agosto 1948. — (d) Fino al 14 febbraio 1949.

Tav. 29. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Baggio		di sconto	SAGGI DI	BIPORTI SU DI FRIM	I TITOLI IN L'ORDINE	DUSTRIAL	SAGGI D	EI RIPORTI	SUI TITOLI I	DI STATO
PERIODI	ufficiale Lb		lilano	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Bendit	s, 8,50 %	Bendi	ta 5%
	sconto	Carta commerc.	Oarta finanziaria	Milano	Boma	Mileno	Boma	Milano	Roma	Milano	Roma
1038 (media mensile) 1046 1947 1948 : Ottobre Novembre	4,00 (a) 4,48 5,50	6,50 - 7,21	7,00 - 7,46 6,75 - 8,04	4,68-5,78 6,10-6,88 7,10-7,75 8,00-9,00 6,00-9,00	6,08 - 5,88 6,02 - 6,40 8,40 8,50 9,00		5, 28 - 5, 85 5, 95 - 6, 15 8, 75 8, 80 8, 00	8,00-8,40 1,00 4,00-4,50	8, 88 - 4, 85 8, 25 - 3, 69 5, 80 - 5, 87 7, 00 6, 75	8,00 - 8,42 1,25 - 1,84 4,11 - 4,60 3,00 - 4,00 2,00 - 8,25	8, 76 - 4, 85 8, 18 - 8, 86 5, 71 - 5, 79 7, 00 6, 75

^(°) Dati rilevati dagli Uffici Provinciali industria e commercio di Milano e Roma. (a) Dal 6 settembre 1947 il saggio ufficiale di sconto dal 4,00% è passato al 5,50%.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	d di lone	1		1847		Nov	embre	1948	Dia	e in bre	1848
TITOLI	g d Zloi	Valore nomi-	Prezzi di	chiusura	Media	Prezzi di		Prezzo	Prezzi di	<u>_</u>	Prezzo
111011	Borse, quotazi	nale			prezzi di com-			di com-			di com-
	щ <u>В</u>		Minimo	Messimo	penso	Minimo	Massimo	penso	Minimo	Massimo	penso
Rendita 3,50, 1906	Milano	100 100	78,50	91,60	78,50 86,96	78,60	79,40 95,90 72,70	79 — 96 —	78,60 95,85	79,10 97,10	79 — 97 —
Rendita 5 %, netto. Prestito Redimibile 3,50 %, 1934.	,	100 100	78,50 78,80 62,60	91,60 95,20 84,25 96,60	71,67 87,50	94,55 70 — 91,55	72,70	71,50 92	- 71 — 92,80	72,40 94,80	71 -
Prestito Redimibile 5 %, 1986. Prestito Redimibile 3,50 % Ricostr. Buoni Tesoro — Quinq, 1950 5 % II	;	100	63.75	92,50	76 40	72,20	92,40 78,90	72,60	71.20	72,50	98,60 71,60
Buoni Tesoro - Quinq, 1950 5 % I . 1950 5 % II .	,	500 500	92,20 92 —	99,10 99,50 99,75	95,08 94,98	99,55 99,65	99,95 99,95	99,70 99,70	99,50 99,40 99,50	99,90 100 —	99,60 99,60
Novenn. 1949 5 %		500 500	95 — 92,50	99 65	96,81 95,37	99,50 99,70	99,85 99,95	99,70 99,70	99.66	99,75 99,95	99,60 99,60
950 5 % II . 1951 5 %		500 500	92,10 92,10	99,40 99,25 94,15	95 27 95 58	99,70 99,60	99,95 100,20	99,70 100 —	99,50 99,80 95,95	99,80 100,25	99,60 99,60
Buoni Tesore - Quing, 1830 5 % I 1850 8 % II Novenn. 1949 5 % II 1950 5 % II 1950 5 % II 1951 5 % II 1951 4 % . 1951 4 % .	1	500 500	88,30 92 —	99,10	95,53 95,15	96,15 99,70	96,45 99,85	96,50 99,70	99.55	96,40 99,70	90 — 99,80
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5 % 4,50 % I.R.I.	2	500 500 500 500	887 — 416 —	466 ~ 492 —	423,67 444,33 826,17	482 — 455 —	487 — 461 —	432 — 460 —	428 — 468 —	484 — 478 —	484 — 468 —
Cons. Ored. Opere Publi. 5 % ex 4 Cons. Ored. Opere Publi. 5 %. I.R.I. serie spec. MARE 4,50 % I.R.I. FERRO 4,50 %	3	500 500	559 — 598 —	1.400 — 1.640 —	826,17 939,83	650 — 785 —	686 — 765 —	650 — 786 —	583 — 715 —	640 — 745 —	584 — 786 —
Strade Ferrate Meridionali	Milano	. 500 —	6,500 —	25.050 —	13,660 -	2.185 —	2.298 —	2.200	2,180 —	2,828 —	2,800 —
La Centrale		(a) 500 —	1.840 — 2.700 —	6.450 — 16.900 —	3.583 — 8,973 —	8,220 -	8,475 —	8,300 —	8,410 —	9,010 —	9.000 —
Assicurazioni Generali.	,	(8) 200 —	4.000 — 17.400 —	4.000 — 68,000 —	4.000 — 32,600 —	8,720	9.030 —	8,800 —	8,510 —	9.150 —	8,600 —
Montecatini	,	100 -	8.200 — 668 —	29.400 — 3.170 —	15.643 — 1.492 —	216,50	246 —	246 —	210,50	229,50	224 —
liva	,	200 —	303 — 510 —	2,000 —	548 — 937 —	209,50 245 —	223,50 304 —	220 — 280 —	256 —	292 —	260 —
Terni		200 —	190 — 880 —	435 — 2.600 —	273 — 1.397 —	466 —	509 —	470 —	449 —	495,50	470 —
Finsider - A	,	500 —	264 — 795 —	670 — 3.110 —	428 — 1.458 —	515 —	545 —	516 —	490 —	682 —	506 —
Ansaldo	Torino	200 -	220 — 1,225 —	1.800 — 4.200 —	693 — 2,538 —	250 — 288 —	280 — 325 —	250 — 205 —	242 281	265 — 302 —	250 — 284 —
Flåt	Milano	200 —	8.580 —	806 — 11.690 —	507 — 8.650 —	321 —	347 —	324 —	254 — 320 —	269 — 340 —	270 — 328 —
Breda	•	(c) 200 —	812 — 1.050 —	3.700 — 1.700 —	1.885 — 1.400 —	222 —	285 —	260 —	225 —	270 —	230 —
Isotta Fraschini	,	(d) 100 —	275 — 350 —	1.950 — 1.510 —	753 ` 675	68,50	73 —	72 —	58,50	71,75	62 —
Reggiane	,	100 —	90 — 475 —	1.990 —	208 — 1.000 —	98 —	105,50	100 —	93 —	105 —	94 —
Marelli e C	, '	(e) 100 —	114 — 490 —	610 — 3.470 —	294 — 1,523 —	650 —	710 —	660 —	648 —	710 —	648 —
S.I.P. (Idroelettrica Piemonte)	,	(f) 250 —	1.685 —	2,950 —	1.820 —	1.180 —	1,240 —	1,200 —	573 — 1.200 —	595 — 1.298 —	576 — 1,300 —
S.A.D.E. (Adriatica Elettricità)	١,	(g) 100 —	750 — 1,095 —	2.970 — 3.300 —	1.428 — 1.840 —	965 —	, 690 —	876 —	907 —	955 —	907 —
S.E.S.O. (Elettrica Sicilia).		(ħ) 100	700 — 635 —	2.310 — 1.020 —	1.167 — 800 —	1,115 —	1.180	1.170 —	850 — 1.160 —	880 — 1.245 —	878 — 1.240 —
C.I.E.L.I. (Elettrica Ligure)	٠,	(k) 200 —	600 — 1.840 —	2.730 — 3.420 —	1.102 — 2.167 —	2.185 —	2,815 —	2.200 —	2,280 —	2.448 —	2,960 —
Edison	,	(1) 200	3,565 —	4.450 — 6.800 —	2.114 — 3.833 —	2.815 —	2.930 -	2,850	2,890 —	3.065 —	3.050 -
U.N.E.S. (Unione Esercizi Elettrici) .	,	(I) 125 —	1.600 — 648 —	6.300 — 2.610 —	3.517 — 1.265 —	300	933 —	810 -	810 —	339 —	316 —
Orobis		(m) 100 —	220 — 1.600 —	570 — 4.480 —	2.387	1.290 —	1,410 —	1.320 —	1.830	1.480	1.450 —
Meridionale Elettricità	,	(n) 250	840 — 1.920 —	2.030 — 4.800 —	1.350 — 2.763 —	857 —	678	680 —	648 —	689	658 —
Manifatture Cotoniere Meridionali.	,	(o) 150 —	393 — 5.000 —	850 — 15,600 —	592 — 8,067 —	3,785 —	4.040 —	8.800	3,450	8.850 —	3.600 —
Cucirini Cantoni		(g) 175	1.000 — 10.000 —	2.120 — 29.000 —	1.533 — 14.589 —	23.100 —	24,750 —	24.000 —	23,000 —	24,800 —	23,200 —
Lanificio Rossi	١, ١	1.000 —	10.000 — 28.900 —	19.000 — 82.000 —	14.700 — 46,222 —	9,250 —	9,950 —	9.400 —	9,675 —	11.500 —	11.000
Pileture Concern! Sale			13.000 — 4.100 —	29.500 — 19.500 —	18.400 — 10.488 —	6.480 —	6,780 —	6.400 —	6,880	6.600 —	6.470 —
Fibre Tessili Artificiali (Châtillon) Snia-Viscosa	;	(q) 260 — (r) 50 — (s) 300 —	1.870 — 6.350 —	4.850 — 28.200 —	2.575 — 14.650 —	2.680 — 5.080 —	2.810 — 5.385 —	2.700 — 6.100 —	2,640 — 4,955 —	2,780 — 5,205 —	2.670 — 5.100 —
Italcementi.,	1	(f) 100 —	2,590 —	8.020 —	4.717 —	8.880 —	8.520 —	8.280	8.845 —	3.486 —	8.400 —
Romana Fabbricazione Zucchero		(u) 50 —	780 —	8.900 —	1.662 —	1.086 —	1.140 —	1.040 —	995 —	1.125 —	1.040 —
Richard Ginori	,	250 —	6.200 — 1.900 —	25.200 — 10.300 —	12.680 — 3.42I — 1,489 —	2,500 —	2,600 —	2,600 —	2.610 —	2,660	2.640 —
A.N.I.C. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.) . Rumianca .	;	100 — 50 —	560 — 415 —	2.975 — 1.060 —	530 —	1,095 — 153 —	1.456 —	1.400 — 154 —	1.339 — 162 —	1,448 — 168 —	1.370 154
S.A.F.F.A. (Fabbrica Fiammiferi Aff.).	,	50 —	188 — 840 —	1.010 — 8.050 —	469 — 1,507 —	1.240 —	1.299 —	1.260 -	1.250	1.307 —	1.298 —
Cartiere Burgo		(v) 250 —	6.650 —	8.700 —	7,888 —	3,865 —	3.550 —	8.400 —	8,410 —	3.560 —	8,500 —
Italgas		(æ) 10 —	2.600 — 95 —	7.550 — 299 —	4.450 — 115 —	26,25	27,75	26	25,38	27,50	26 —
Navigazione Generale		20,49	34 — 196 —	1.920 —	63 — 560 —	250 —	290 —	250 —	240	265 —	258 —
Italcable	Roma	(y) 250 ~	2.520 — 1.850 —	12.800 — 4.000 —	6.121 — 3.120 —	2.995 —	8.075 —	3.020 —	2,980 —	8.160 —	8.040 ~-
Beni Stabili	Milano	(s) 150 — 500 —	2.760 — 2.180 —	11,000 — 8,200 —	4.717 —	3,400 — 1,220 —	3.500 — 1,280 —	3.400 — 1.280 —	3.280 — 1.108 —	3.500 — 1.275 —	3.400 — 1.230 —
Silos Genova		200 —	1.490 — 2.700 —	1.970 — 6.800 —	1.850 — 3.692 —	4.670 —	4.750 —	4.670 —	4,700	5.020 -	4.800,
a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1000, dal 1	7 dicem	bre 1947		dal 1º lu					no 1947 l		del 22

a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1000, dal 17 dicembre 1947 lire 2000 e dal 1º luglio 1948 lire 3000. — (b) Dal 18 grugno 1947 lire 1000 e dal 2º glio 1948 lire 3000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 500. — (e) Dal 10 dicembre 1948 lire 500. — (f) Dal 10 dicembre 1948 lire 500. — (f) Dal 10 dicembre 1948 lire 500. — (h) Dal 10 dicembre 1948 lire 500. — (h) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (h) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (h) Dal 10 aprile 1948 lire 1940. — (h) Dal 10 aprile 1947 lire 500 e dal 29 aprile 1948 lire 1940. — (h) Dal 10 aprile 1948 lire 1900. — (a) Dal 10 luglio 1948 lire 1500. — (b) Dal 10 aprile 1948 lire 1000. — (a) Dal 16 luglio 1948 lire 1500. — Dal 13 aprile 1948 lire 1000. — (b) Dal 10 luglio 1948 lire 500. — (a) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (b) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (a) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (b) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (b) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (c) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (b) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (c) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 100. — (b) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (c) Dal 20 aprile 1948 lire 500. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 500. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 1948 lire 100. — (d) Dal 10 aprile 19

V. — Confronti internazionali

TAV. 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1937 = 100)

	ANNI	Bulgaria	OBGOSTO-	DANI- MARGA	Finlandia	Francia (a)	Italia (g)	Non-	Paesi Bassi	POR- TOGALLO Liebona	REGEO Unito	Svesta
1939 1945 1946 1947		104 578 652 748	118 170 297 312	179 176 176 195	98 359 562 676	195 875 648 989	104 2,060 2,884 5,159	100 174 166 172	97 167 282 250	98 228 228 235	94 156 161 177	101 170 168 176
1948 :	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre	1988	319 319 320 328 350 381 382 829 331	204 205 208 218 217 218 218 218 218	847 880 884 898 903 921 916 915 910	1.587 1.536 1.555 1.658 1.691 1.698 1.788 1.791 1.887 1.977	5.852 5.818 5.240 6.184 5.142 5.199 6.704 5.769 5.724 5.667	177 178 178 179 179 179 178 178 179	257 257 257 257 258 257 258 257 258 267 202	227 226 227 228 229 234 241 259 228 241	199 200 202 208 204 204 208 202 202 202	188 184 187 188 189 189 190 190
	ANNI	SVIMERA	TURORIA Istanbul	Palestina	India (b) · ·	ABGENTINA Buemos Aires	CANADÀ	Onle	MESSICO Messico (c)	Stati Uniti	AUSTRALIA	Nuova Zelanda
1989 1945 1946 1947		100 198 198 201	99 431 415 420	98 298 810 820	. 261 252 297	96 198 208 222	89 129 128 158	98 196 227 292	84 167 192 204	89 128 140 176	100 140 140 148	105 155 166 162
1948 :	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre	211 210 210 210 209 208 207	438 456 490 487 457 443 485 441	858 ? ? ? ?	842 941 848 367 862 890 888 862	281 285 241 248 260 260	174 174 176 177 180 180 187	838 887 342 947 850 255 804	210 210 210 218 218 219 226 227	186 187 189 190 193 195 196	168 168 168 166 166 169 178	17 17 18 18 18 18

^(*) Dati desunti dai Bolictia mensuel de statistique des Nations Unies e per l'Italia, dati dell'Istituto Contrale di Statistica.

(a) Base: 1928 = 100. — (b) A partire dal gennalo 1947, base: estiembre 1938 - agosto 1939 = 100. — (c) Nuova serie.

TAV. 32. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

	MESI	Orgoniova comia Praga		Danimaroa		Finlandia		ITALIA (a)		Nobvegia		Regno Unito (b)		Svezia (c)		
	Tes	A	В	Α	В	A	В	A	В	A	В	A	В		В	
1989 1945 1946 1947		115 188 841 826	114 160 842 817	104 162 461 165	106 168 168 170	105 293 467 606	105 812 491 719	_ _ 4.575	= 5.884	105 180 164 165	106 168 168 162	108 182 182 1	101 129 122	104 145 146 150	10: 14: 14: 15:	
1948:	Febbraio Marzo Aprile Masgio Giugno Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novembre	821 824 825 825 826 826 324 316 315 820 823	820 821 824 824 831 821 806 804 801	168 — 170 — 170	171 - 174 - 178	781 790 798 798 802 839 847 643	984 925 911 900 912 919 228 914	4.791 4.919 4.987 4.874 4.835 4.601 4.792 4.910 4.838 4.870	6.008 6.206 6.254 6.162 6.111 5.747 6.004 6.162 6.041 6.081	164 165 166 166 161 165 168 168 162 162	160 162 162 169 169 156 154 168 158	106 108 108 110 108 108 108 108 108	108 109 109 108 114 108 108 107 108 108	167 - 158 - 160	16 16 16 16 16 16 17 17	
	INNA	6V122	SVIZZERA		TURCEIA Istanbul (a)		CANADA		OILE Santiago		Perù Lina		STATE UNITE		AUSTRALIA	
WASI		A	В	A	В	A	В	A	В	A	В	A	В	A	В	
1989 1945 1946 1947 1948	; Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre	101 158 152 159 168 168 168 164 163 163 163	102 162 162 171 178 177 176 177 176 176 177 178 177	101 854 842 844 339 842 846 846 843 842 846 352 853	101 414 409 407 414 427 421 416 418 420 429 431	100 118 122 184 148 149 150 151 152 155 156 157 169	97 129 185 155 180 181 185 188 195 196 198	106 244 298 878 416 425 493 487 447 1	108 343 281 877 412 418 422 420 446 1	100 152 199 258 881 881 882 884 886 841 842 948 844 844	98 183 196 271 357 358 358 358 359 369 369 365 372	97 125 136 168 168 166 167 169 170 170	90 132 152 164 194 197 200 208 206 204 201 197	106 129 181 181 186 148	10 12 12 14 14 14 14 14 14 14 15 15	

^(*) Ved. nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Base: 1938 = 169. — (b) Dal luglio 1947 nuova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 100). — (c) Nuova serie.

TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

	Unità di inisura	1988	1947	1947		1948		Prezi in dollari per quintale					
MEROI				Sett. Ott.		Sett.	Ott.	1958	1947	1947		1 9	4 8
										Sett.	Ott.	Sett.	Ott
							1						
a) Cereali :	Ì					.	İ	1					
Irano, n. 2, rosso autunnale, Kansas City	bushel	0,777	2,602	2,690	2, 977	2,192	2,205	2,865	9,581	9,884	10,928	∺,064	8, 1
Branoturco, s. 8 gialle, Chicago	. •	0,542	2,069	2,508	2,484	1,845	1,549	2,184	8,145	9,874	9, 582	7,263	6,0
Orao, n. 2, Minneapolis		0,684	2, 214	2,385	2,420	1,479	1,546	3,050	10, 189	10,725	11, 115	6,793	7,
Avona; n. 8 bianca, Minneapolis	. •	0,299	u ,996	1,108	1, 182	0,676	0,713	2,060	6,882	7,599	7, 799	1,657	4,1
degale, n. 2, Minneapoits	•	0,578	2,956	. 2,824	2,874	1, 488	1,644	2,276	11,637	11,118	11,815	5.358	6,4
b) Aitri prodotti alimentari:			ļ 1										
Dito di semi, New York	pound	0,079	0,274	0,224	0, 287	0,281	0,289	17,401	60,852	49, 330	52,203	50,881	68,
ardo, Chicago		0, 086	0,240	0,226	0, 266	0,218	0,215	18,943	52,868	49,780	58, 590	48,018	47,
Surro, di eremeria, Chicago	•	0,271	0,702	υ, 788	0,692	0,702	0,640	59,692	154,626	173,668	152,423	154.628	140,
Burro, di cremeria actra, New York	•	0, 278	0,712	0,799	0,701	0,711	0,651	61,238	156,628	175, 991	154,405	156,608	143,
Burro, di cremeria extra, San Francisco	•	0, 283	0,738	0,818	0,732	0,772	0,671	62, 885	162,555	180,176	161,233	170,044	147,
Tormaggio, di latte intero, Chicago	•	0, 188	0,384	0,398	0,416	0,426	0,384	80,896	84,681	87,665	91,630	93,893	84,
Jova, prima scella, Chicago	dozzina	0, 218	0,488	0,450	0,464	0,442	0,456	-	-	-	-	-	•
Jova, prima scella, New York		0,225	0,459	0,486	0,488	0,598	0,646	-	_	-	_	-	١.
Pollame, Chicago	pound	0, 184	0,252	0,242	0, 236	0,332	0,300	40,529	65, 507	53,804	61,928		'''
affè, Santos n.4, New York	•	-	0,264	0,272	,	0,265	0,268	_	58,150	59,912		58,870	l · · ·
Jaffè, verde, New York	•	0,068	-	_	0,819	-	0,345	11,674	-	-	70,264	-	76,
ducchero, granulato, New York	1	U, 045	0,081	0, 092	0,082	0.076	0,076	y, 912	17,841	18,062	18,062	16.740	16,
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:				.									
Dotone, middling 18/18 media 10 mercati.	pound	_	0,845	0,816	0,319	0,812	0,312	_	75, 991	69,604	70, 264	68,722	68,
lana ,indigena lavata da pettinare, Boston		-	1,215	1,220	1,227	1,480	1,471	-	267,621	268,722	270, 264	825,991	324
Raion, fibra 1º qualità, all'acetato, 100 denier		-	0,842	0,840	0,840	0,910	0,910	_	165,468	185,022	185, 022	200, 441	200,
d) Cuoto e pelli:			,								- 1		
Pelli, di visellone, indicene pseansi, Chi- cago	pound	0,116	0,275	0,301	0,848	0,289	0, 269	25,991	60,578	66,200	75, 551	63,666	59.
Pelli, di pecora, New York		0,468	0,954	0,988	1	· .	0,921	108,084		208,608		· ·	'
Peili, conciate di vitello, Chicago		0, 198	0,607	0, 625	1	!		29,956	,	l 1	1	85,008	
,		.,		''-			.,	20,0		,			
e) Materie prime e prodotti side- ruzgici :													
Terro grezzo, non Bessemer	long ton	4,960	6,550	5,550	5,660	6,200	6,200	0,487	0,546	0,548	0,546	0,810	0,
Ghisa, Bessemer Neville Island, base Fennsylvania			84,928	87,000	87,000	47,000	47,000	_	8,487		•		4,
Applalo, in lastre, alla jabbrica		85,449		1	1		67,000	3,489	· '		6,496		'

^(*) Dati desumti dal Bollettino Average wholesale prices and index numbers of individual commodities del U. S. Department of Labor, Buret. of Labor Statistics. — Per commodità si riportano qui di seguito i occidental di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità de admina docimale: i pound = 1 ib. = 1 gl. 45: 1 long ton = 2.250 pounds = t 1,06: 1 short ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 barrel = hi 1,60: 1 long ton = 2.250 pounds = t 1,00: 1 short ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 barrel = hi 1,60: 1 long ton = 2.250 pounds = 1 long time ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 barrel = hi 1,60: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 barrel = hi 1,60: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 barrel = hi 1,60: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 barrel = hi 1,60: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = t 0,00: 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 2.000 pounds = 1 long ton = 2.000 pounds = 2.000

Segue: TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

	Unità di misura	1988	1947	1947		1048		Prezzi in dollari fer quintale (g)					
MERCI				Sett. Ottob.		Sett. O	Ottob. 198	1000	1947	1947		1948	
	misura	2.		DB00.	Ottob.	Dett.	Ottob.	тива	LESS!	Sett.	Ottob.	Sett.	Ottob.
·	. 1			١.									
n Materiali non ferrosi :]								7			
// majorium non nomen.			4						. 1				
Stagno, in masselli, New York	pound	0,428	0, 780	0,800	0,800	1,080	1,080	98,172	171,806	176,211	176,211	226, 872	226, 872
Alluminio, New York	. !	0, 200	0,150	0,150	0, 160	0, 160	['	44, 058	88,040	88,060	88,040	85,242	
Rame elettrolitico, Connecticui Valley .	•	0, 102	0, 218	0,215	0, 216	0, 235	0,235	. 22, 467	46,916	47,857	47,857		51,762
Zinco, New York	•	0.050	0, 110	0,110	0,110	0, 168	0,158	11,018	24, 229	24,222	24,220	84,861	34,802
		1	!	,									1
g) Carboni fossili :								[]					
					_ ˈ İ							,	
Antracite (presso medio)	sh, ton	9,445	14, 108	14,700	14,732	16,888	16,391	1,041	1,555	1,621	1,624	1,807	1,907
Oarbone bituminese, qualità ordinaria (prezzo medio)		4, 827	6,878	7,441	7,509	8, 408	8, 403	0, 477	0,758	0,820	0,828	0,926	0,926
Coke	•	8,967	10,500	12,000	12, 126	14,500	14,500	0,487	1, 158	1,828	1,997	1,599	1,599
,					i			!					
h) Oli minerali :		!			i i								
		ł			1								
Petrollo, Kansas Oklahoma	parrei	1,118	1,848	1,810	1,910	2,510	2,510	0,662	1, 091	1,071	1,190	1, 485	1,485
Petrolio; Pennsylvania	gallon	0,040	0,061	0, 087	0,090	0,110		1,055	2,187	2,296	2,875	2,902	2,902
Gasollo, North Texas	"	0,064	0,082	0,088	0,086	0, 108 0, 118	0,108	1, 425	2, 164 2, 322	2,190 2,538	2, 269 2, 586	2,850 8,118	2,850 3,118
Gasotto, Pennsylvania	. '	-	0,086	0,090	0,008	0,116	0,110		-,	2,030	2,000	0,110	0,110
	L. 1	Ì	!										
f) Materiali da costruzione:	`		- 1	- 1				[
					0.054		9,450		0.078	0,978	0,987	1,056	1,042
Onion, comune (prezzo medio)	sh. ton 1000	7,154	8,851 19,867	8, 866 20, 974	6,954 20,490	9,57b 28,968	23,591	0, 789	0,976	0,976	- 0,987	-	1,042
Mattoni, communi (presso medio)	50 sq.	2,580	4,602	6, 688	4,688	4, 990		ს, 548	0,060	0,998	0, 996	1,078	1,078
	feet												
() Prodotti chimici e fertilizzanti:								!					'
.) Lidiness curuman a sateringered:		- 6											
Acido solforico, 65°, commerciale	sh, ton	16,600	16, 471	16,500	16,500	15,000	17,000	1,819	1,816	1,819	1,819	1,654	1,874
Alcole denaturato	gallon	. 0, 246	0,910	0,870	0,906	0,750	0,760	6,491	24, 011	22, 955	1	1	i -
Soda caustica, solida	100 lbs	2,800	2,605	2,600	2,850	8,050		6,066	5,786	5,727	6,278	l	.,
Superioniato, 16 % base Ballimora	sh. ton	7,860 28,696	11,908 81,588	12, 180 88, 760		12,240 45,000		0,867 8,164	1,818 8,477	1,948 8,721	1,841 3,859	1,360 4,961	1,841 4,961
Solfato ammonico, nazionale	'	25,095	81,088	86,760	88,000	40,000	40,000	0,104	. 0,477	9,721	a, 509	4, 501	-, 501
	1	ĺ									1		
m) Altri prodotti :													
11 - A - 31)	long ton	_	118.610	116,000	117,600	124,000	124,000	_	11, 178	11,417	11,575	12,206	12, 205
Pasta di legno, non unbianchila	_							,	·	100		ĺ	
Carta, da giornali in rotoli, base New York.	sh, ton	50,000	88,616			100,000	100,000 47,495	6,518 47,211	9,770				11,025
Tabacco, in foglia	100 lbs	21,484 0,147	43,640 0,209	42,871 0,166	40,736		1	82,879					48,899
Gomma, grasso di pianiagione, New York	Politice	(", 141	V, 200	V, 200	ا ۵٫۵۵۵	-,	1	,		1	1,	!	1

^(*) Ved, note alla pagina precedente, (a) Par il petrolio, gasolio ed alcole: dellari per hij per il vetro: dellari per m^a,

PUBBLICAZIONI DELLA LIBRERIA DELLO STATO

FINANZA LOCALE

1726/R	Regolamento per la riscossione delle imposte di con- sumo (R. D. 30 aprile 1936, n. 1138) con modificazioni 28 maggio 1942, n. 710) e istruzioni ministeriali (1942)		200
		L .,	200
2356	- Decreto Legislativo Luogotenenziale 8 marzo 1945, n. 62 concernente provvedimenti in materia di finan-		
	sa locale. – Relazione e istruzioni ministeriali (1945).	D	150
2405	- Legge comunale e provinciale del 1915 (1946)	D	200
2405/A	- Riforma della Legge comunale e provinciale del 4 feb-		
	braio 1915 n. 148 (R. D. 10 dicembre 1923 n. 2839).	•	100
2419	- Albi nazionali degli esattori e collettori delle impo- ste dirette (1946)		30
2441	- Regolamento per l'esecuzione della legge provinciale		
	e comunale (1947)		150
2447	- Imposte di consumo e diritto su generi di larga produzione locale (1947)	,	50
2570	- Provvedimenti a favore degli esattori e ricevitori provinciali delle imposte dirette per le maggiori spese		
	di gestione	,	200

Inviore le richieste col rispetitivo importo, oumentoto del 10% per i G.E. e spese di spedizione, ollo LIBRERIA DELLO STATO (Ufficio Commerciale)
ROMA — PIEZZE G. Verd., n. 10 — ROMA

Avviso pubblicitario n. 18.